



**Newland AIDC**  
Scanning Made Simple



# KATALOG PRODUK

Membuat tugas sehari-hari menjadi lebih mudah,  
lebih cepat, dan lebih intuitif.

# IKHTISAR

## Newland AIDC

Sebagai salah satu perusahaan terkemuka dunia yang bergerak dalam bidang identifikasi otomatis dan perekaman data, Newland AIDC memberdayakan tenaga kerja Anda di toko ritel, gudang & pusat distribusi, fasilitas manufaktur, dan industri lainnya untuk mengubah bisnis Anda dengan visibilitas dan akurasi data yang menyeluruh.

Dengan jaringan penjualan & layanan global kami, kami berkomitmen untuk menawarkan teknologi perekam data canggih yang bisa membantu kesuksesan pelanggan perusahaan kami.



Perekaman Data



Ketertelusuran



Pembayaran Seluler



Cloud & Big Data



Transportasi & Logistik



# KEKUATAN KAMI

## ANGGOTA DARI NEWLAND GROUP

Newland AIDC (Newland Auto-ID Tech. Co., Ltd.), yang didirikan pada tahun 1999, merupakan anak perusahaan yang dimiliki sepenuhnya oleh Newland Digital Technology Co., Ltd. (perusahaan terdaftar dengan kode saham: 000997) dan perusahaan anggota dari Newland Group (Newland Hi-Tech Group Co., Ltd., didirikan pada tahun 1994).

Dengan lebih dari 30 anak perusahaan, Newland Group mencakup 3 wilayah teknologi tinggi – Teknologi Informasi, Internet of Things, dan Big Data, serta menyediakan solusi dan layanan terdepan, yang meliputi Pembayaran, identifikasi otomatis, Telekomunikasi, Perangkat Lunak, Pendidikan, dan lain-lain.

Akuisisi penting atas Perceive World Technology Co., Ltd. dan Speedata yang dilakukan oleh Newland memperluas portofolio produk Newland AIDC dengan cabang terminal seluler.

## TERDEPAN DI INDUSTRI

Newland AIDC, dengan R&D lebih dari 20 tahun dalam bidang perekaman data & mobilitas, merupakan perusahaan yang terdepan di industri ini di Tiongkok dan pakar yang ternama di pasar dunia. Newland AIDC merupakan satu-satunya perusahaan di Tiongkok yang memiliki teknologi kode batang 2D full stack, dan satu-satunya perusahaan di dunia yang membuat dekoder 2D ASIC.

Newland memiliki lebih dari 200 paten terkait produk/teknologi kode batang:

- 5 paten di AS dan 5 paten di Eropa.
- 120 paten untuk IC dan 50 paten untuk mesin pemindaian di Tiongkok.
- 22 paten dalam bisnis IOT kode batang 2D di Tiongkok.



O2O



IOT



Kecerdasan



Digitalisasi

## TEKNOLOGI

Sebagai hasil dari dedikasi satu dekade dalam mengembangkan teknologi pendekode berbasis gambar, teknologi eksklusif **UIMG®** Newland AIDC mendapatkan pengakuan tinggi sebagai:

- Teknologi perekaman gambar digital berkualitas tinggi
- Pemrosesan gambar cerdas dan teknologi pendekode
- Platform komputasi tertanam berkinerja tinggi
- Teknologi pengembangan aplikasi tertanam

## FASILITAS TINGKAT TINGGI

Dari R&D hingga produksi massal, Newland AIDC dilengkapi dengan instrumen tingkat tinggi yang komprehensif untuk eksperimen, termasuk pengujian lingkungan, mekanis, listrik, keamanan, dan lain-lain. Fasilitas profesional mencakup ruang anechoic radiasi, DOF pemindaian otomatis, pengujian kecepatan, pengujian lensa optik, dan lain-lain.

Newland AIDC memiliki laboratorium yang disetujui oleh CNAS yang dikhususkan untuk pengujian kode batang, di mana laporan yang dihasilkan diakui oleh organisasi pengakuan bersama CNAS yang terdiri dari 80 entitas ekonomi di seluruh dunia.

## MANAJEMEN RANTAI PASOKAN YANG BAGUS

- Bersertifikasi ISO20000, ISO9001, dan ISO14000
- Multi-saluran yang distabilkan untuk pasokan komponen kunci
- Memiliki pabrik modern dengan luas 2000 m<sup>2</sup>, termasuk workshop bebas debu dan jalur perakitan mesin. Pabrik alih daya tambahan memiliki luas lebih dari 10000 m<sup>2</sup>.

## KEMAMPUAN KOSTUMISASI

Melalui kemitraan dengan Newland AIDC, Anda akan bisa memanfaatkan teknologi kami yang terdepan dalam industri ini dan tim R&D yang tangkas, mempersingkat siklus pengembangan, dan mengoptimalkan pengeluaran Anda dalam pengembangan, dari wawasan permintaan hingga solusi, dari proses teknik hingga produksi massal.

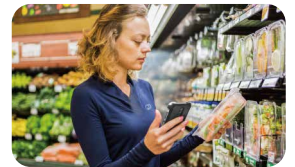
Posisi Anda di pasar saat ini + rekam jejak keberhasilan Newland yang terbukti = ROI maksimum.



# SOLUSI INDUSTRIAL

Data yang disajikan dalam waktu nyata dan akurat sangat penting bagi keberhasilan bisnis Anda saat ini, semakin tinggi kualitasnya, semakin besar pula peluang untuk menang.

Dengan teknologi pendekode kode batang yang terdepan di industri ini, Newland AIDC berkomitmen untuk menyediakan solusi yang andal dan efisien bagi para pelanggan untuk memperkuat berbagai jenis industri, termasuk ritel & jasa pelayanan, transportasi & logistik, manufaktur, layanan kesehatan, pembayaran seluler, dan lain-lain.



Ritel



Pembayaran Seluler



Solusi Tertanam



Layanan Kesehatan



Sektor Publik



Transportasi & Logistik





# PEMINDAI GENGGAM >

## PEMINDAI GENGGA BERKABEL

### HR10



- Mendukung kode batang 1D
- Kedalaman bidang: 50-480 mm
- Hingga 300 pindaian per detik
- Konsumsi daya yang sangat rendah (<130mA)



### HR11P



- Mendukung kode batang 1D
- Kedalaman bidang: 40-480 mm
- Hingga 300 pindaian per detik
- Aksesori opsional:udukan pintar yang dapat dilipat



### HR20



- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 50-260 mm
- Aksesori opsional:udukan pintar yang dapat dilipat
- Ideal untuk penerapan pada POS
- Opsional untuk versi layanan kesehatan



### HR32



- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 45-510 mm
- Aksesori opsional:udukan pintar yang dapat dilipat
- Opsional untuk versi layanan kesehatan



**HR42**

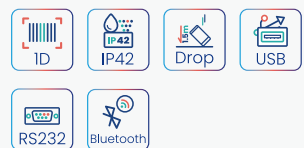
- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Mampu membaca kode batang dengan kerapatan tinggi
- Iluminasi LED putih
- Kedalaman bidang: 25-160 mm
- Acuscan: fitur "arahkan untuk membaca" yang akurat
- Konstruksi ultra-kuat
- Aksesori opsional:udukan pintar yang dapat dilipat

**PEMINDAI GENGAM TANPA KABEL**

NEW

**HR15-BT**

- Mendukung kode batang 1D
- Kedalaman bidang: 55-550 mm
- Jarak komunikasi 50 m/164 kaki
- Durasi pengoperasian lebih dari 15 jam secara terus-menerus (memindai sekali tiap 6 detik)
- Menyimpan lebih dari 15.000 entri kode (Kode 128, 20 byte)
- Dudukan pengisian daya & komunikasi yang dapat disesuaikan untuk mode sense dan genggam
- Koneksi melalui Bluetooth 5.0 BLE/HID
- Mendukung iOS / Android / Windows



NEW

**HR20-BT**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 45-260 mm
- Mendukung iOS / Android / Windows
- Mode pemasangan ganda:
- Koneksi Bluetooth 5.0 langsung dengan HID/BLE
- Dilengkapi dengan dongle USB Bluetooth untuk kenyamanan pasang dan pakai

**HR32-BT**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 50-495 mm
- Sistem iluminasi ganda yang unik: putih, merah
- Jarak komunikasi 50 m/164 kaki
- Durasi pengoperasian lebih dari 12 jam secara terus-menerus (memindai sekali tiap 6 detik)
- Dudukan pengisian daya & komunikasi yang dapat disesuaikan untuk mode sense dan genggam
- Mendukung iOS / Android / Windows
- Koneksi melalui Bluetooth 5.0 BLE/HID
- Opsional untuk versi layanan kesehatan





NEW

**HR52-BT**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 50-555 mm
- Jarak komunikasi 50 m/164 kaki
- Menyimpan lebih dari 15.000 entri kode (Kode 128, 20 byte)
- Durasi pengoperasian lebih dari 12 jam secara terus-menerus (memindai sekali tiap 6 detik)
- Iluminasi LED putih
- Dudukan pengisian daya & komunikasi yang dapat disesuaikan untuk mode sense dan genggam
- Acuscan: fitur "arahkan untuk membaca" yang akurat
- Koneksi melalui Bluetooth 5.0 BLE/HID
- Mendukung iOS / Android / Windows

**PEMINDAI GENGAM INDUSTRIAL****NVH300-HD**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kemampuan decoding DPM yang luar biasa
- Acuscan: fitur "arahkan untuk membaca" yang akurat
- Disarankan untuk: otomotif, elektronik, layanan kesehatan, dan lain-lain.
- Ideal untuk melacak dan menelusuri lini produksi manufaktur industri

**NVH300-DP**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kemampuan decoding DPM yang luar biasa
- Sistem iluminasi tingkat tinggi: putih, merah, biru
- Acuscan: fitur "arahkan untuk membaca" yang akurat
- Disarankan untuk: otomotif, elektronik, layanan kesehatan, dan lain-lain.
- Ideal untuk melacak dan menelusuri lini produksi manufaktur industri

**PEMINDAI PENDAMPING**

NEW

**BS30**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 40-550 mm
- Mendukung iOS / Android / Windows
- Koneksi melalui Bluetooth 5.0 BLE/HID
- Acuscan: fitur "arahkan untuk membaca" yang akurat
- Disarankan untuk: Pengguna perusahaan yang menggunakan perangkat konsumen seperti ponsel, tablet, namun pemindaian profesional diperlukan untuk perpanjangan
- Ukuran: 110,8(P) × 62,3(L) × 10,6(T) mm, berat: 53 g



**BS80**

- 2 model opsional: 1D CCD / 2D CMOS
- Kedalaman bidang:
- 1D: 55-410 mm
- 2D: 60-380 mm
- Mendukung iOS / Android / Windows
- Koneksi melalui Bluetooth 4.0 BLE/SPP/HID
- Opsional untuk versi layanan kesehatan
- Ukuran: 88(P) × 46(L) × 24,5(T)mm, berat: 62 g



## PEMINDAI DESKTOP >

**FR20**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Jendela pindaian: 82x64 mm
- Desain yang dioptimalkan untuk kode batang pada perangkat seluler/LCD
- Ukuran: 100,3(P) x 120,3(L) x 102,8(T) mm



NEW

**FR27**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kinerja pembacaan yang sangat baik untuk kode batang yang ditampilkan pada perangkat seluler
- Toleransi gerakan superior 2,7 m/detik
- Desain yang ringkas dan bergaya untuk meja dengan ruang yang terbatas
- Ukuran: 66,3(P) x 76,3(L) x 38(T) mm

**FR40**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 10-210 mm
- Pemindai presentasi dengan sudut pemindaian yang dapat disesuaikan
- Dapat beralih antara mode kertas dan layar
- Ukuran: 83,0(P) x 81,0(L) x 148,0(T) mm







TO BE RESEALED

**FR42-BT**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 10-130 mm
- Koneksi melalui Bluetooth 5.0 BLE/HID
- Mendukung iOS / Android / Windows
- Durasi pengoperasian lebih dari 16 jam secara terus-menerus (memindai sekali tiap 10 detik)
- Baterai 2000mAh yang dapat diganti dengan konektor USB/Type-C



NEW

**FR80**

- Megapixel Imager, mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 0-140 mm
- Toleransi gerakan ultra cepat 3,5 m/detik
- Sangat ideal untuk kasir ritel
- Ukuran: 151(P) × 108,5(L) × 156,5(T) mm



## PERANGKAT WEARABLE



TO BE RELEASED

**BS50**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 65-540 mm
- Mendukung iOS / Android / Windows
- Koneksi melalui Bluetooth 5.0 BLE/HID
- Opsional untuk Sarung Tangan (Ukuran KS/B, Kiri/Kanan)
- Opsional untukudukan pengisian daya 2 slot (Dapat dipasang secara seri dengan dudukan pengisian daya 6 slot)
- Jarak Komunikasi: 80 m/262 ft
- Durasi pengoperasian lebih dari 10 jam secara terus-menerus (memindai sekali tiap 15 detik)
- Ukuran: 58,8(P) × 48,8(L) × 18(T) mm, berat: 43 g







NEW

## WD1



- Dilengkapi dengan Quad-core, RAM 3 GB + ROM 32 GB
- Kamera 13 megapiksel, mendukung pemindaian kode batang 1D&2D
- Baterai 3300mAh
- Mikrofon ganda, pengurangan kebisingan
- Disarankan untuk: logistik, manajemen gudang, inventaris, dan lain-lain.
- Ukuran (Dial plate): 77,0(P) × 56,0(L) × 17,8(T) mm, berat: 143 g



## MOBILE TERMINAL >

NEW

## MT67



- Dilengkapi dengan Octa-core, RAM 4 GB + ROM 64 GB
- Mesin pemindai megapiksel
- Baterai 4800mAh yang dapat diganti
- Aksesori opsional: boot karet, tali tangan, tali pergelangan tangan, pegangan pistol,udukan pengisian daya,udukan pengisian daya baterai cadangan 4 slot
- Disarankan untuk: ritel, industri jasa pelayanan, logistik, gudang, dan lain-lain.
- Ukuran: 162,0(P) × 68,0(L) × 17,0(T) mm, berat: 250 g



## MT90



- Dilengkapi dengan Octa-core, RAM 4 GB + ROM 64 GB
- Layar sentuh multi-titik
- Baterai yang dapat diganti dengan kapasitas 4500mAh/6500mAh (opsional)
- Aksesori opsional: boot karet, tali tangan, tali pergelangan tangan, pegangan pistol,udukan pengisian daya tunggal,udukan pengisian daya 3 slot,udukan pengisian daya baterai cadangan 4 slot, pembaca UHF, pembaca kode batang jarak jauh
- Disarankan untuk: logistik, mobilitas lapangan, layanan kesehatan, dan lain-lain.
- Ukuran: 155,0(P) × 78,0(L) × 20,0(T) mm, berat: 265 g





**MT90PRO**

- Dilengkapi dengan Octa-core, prosesor berkinerja tinggi, RAM 4 GB + ROM 64 GB
- Layar sentuh multi-titik
- Baterai yang dapat diganti dengan kapasitas 4500mAh/6500mAh (opsional)
- Aksesori opsional: boot karet, tali tangan, tali pergelangan tangan, pegangan pistol,udukan pengisian daya tunggal,udukan pengisian daya 3 slot,udukan pengisian daya baterai cadangan 4 slot, pembaca kode batang jarak jauh, pembaca UHF
- Disarankan untuk: logistik, mobilitas lapangan, layanan kesehatan, dan lain-lain.
- Ukuran: 155,0(P) × 78,0(L) × 20,0(T) mm, berat: 265 g
- Bersertifikasi Android Enterprise Recommended (AER) dari Google

**NFT10**

- Dilengkapi dengan Octa-core, RAM 4 GB + ROM 64 GB
- Layar 5,7" dengan sentuhan multi-titik
- Baterai 4800mAh
- Aksesori opsional: tali pergelangan tangan,udukan pengisian daya tunggal,udukan pengisian daya 4 slot
- Model yang مخصوصkan untuk layanan kesehatan: CareLink-M10
- Disarankan untuk: ritel, logistik, industri penyedia layanan, layanan kesehatan, dan lain-lain.
- Ukuran: 157,0(P) × 76,3(L) × 12,6(T) mm, berat: 231 g
- Bersertifikasi Android Enterprise Recommended (AER) dari Google

**N7**

- Dilengkapi dengan Octa-core, prosesor berkinerja tinggi, RAM 4 GB + ROM 64 GB
- Baterai 5100mAh
- Aksesori opsional: pegangan pistol, tali pergelangan tangan,udukan pengisian daya tunggal (dirakit hingga 4 slot),udukan pengisian daya baterai cadangan 4 slot
- Disarankan untuk: manajemen gudang, inventaris, dan lain-lain.
- Ukuran: 200,0(P) × 70,0(L) × 24,0(T) mm, berat: 360 g
- Bersertifikasi Android Enterprise Recommended (AER) dari Google

**N7L**

- Dilengkapi dengan Quad-core, RAM 2 GB + ROM 16 GB
- Baterai 5100mAh
- Aksesori opsional: pegangan pistol, tali pergelangan tangan,udukan pengisian daya tunggal,udukan pengisian daya baterai cadangan 4 slot
- Disarankan untuk: manajemen gudang, inventaris, dan lain-lain.
- Ukuran: 187,1(P) × 65,8(L) × 24,5(T) mm, berat: 325 g





NEW

**MT37**

- Build on Quad-core, 1GB RAM + 8GB ROM
- Battery 3300mAh
- Optional accessories: Protective sleeve, wrist lanyard
- Suggestion: retail chains, food traceability, healthcare, warehouse management, inventory, etc.
- Size: 158(W) × 59(D) × 18.3(H)mm, weight: 155g



## KIOS INTERAKTIF >

NEW

**NQUIRE351**

- Dilengkapi dengan Octa-core, RAM 2 GB + ROM 8 GB
- Layar sentuh multi-titik
- Mesin pemindai megapiksel
- Pembaca NFC
- WiFi (2.4Ghz dan 5Ghz), Bluetooth
- Ethernet, PoE, GPIO (2in-2out)
- Braket dengan antarmuka VESA 75 standar
- Ukuran: 140(T) × 139,5(L) x 61(D) mm

**NQUIRE1000**

- Dilengkapi dengan Octa-core, RAM 2 GB + ROM 8 GB
- Layar sentuh multi-titik
- Mesin pemindai megapiksel
- WiFi (2.4Ghz dan 5Ghz), Bluetooth
- Ethernet, PoE, port Ekspansi
- Aksesori port Ekspansi: pembaca MSR, pembaca RFID, modul LTE, dan lain-lain.
- Braket dengan antarmuka VESA 75 standar
- Ukuran: 252(T) × 184(L) x 33(D) mm







# MESIN PEMINDAI >

NEW

N1



- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 60–350 mm
- Suhu pengoperasian: -20°C hingga 55°C (-4°F hingga 131°F)
- Mesin pemindai dengan decoder terkecil di dunia
- Ukuran: 21,5(P) x 9,0(L) x 7,0(T) mm



EM1300



- Mendukung kode batang 1D
- Bidang kedalaman: 40–430 mm
- Hingga 300 pindaian per detik
- Suhu pengoperasian: -20°C hingga 60°C (-4°F hingga 140°F)
- Ukuran: 28,2(P) x 23,4(L) x 11,2(T) mm



EM2037



- Mendukung kode batang 1D / 2D & kode pos
- Suhu pengoperasian: -20° hingga 60°C (-4°F hingga 140°F)
- Ukuran: 39,5(P) x 25,4(L) x 20,0(T) mm
- Versi SR dan HD opsional

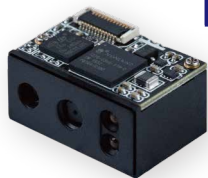


EM3096



- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Bidang kedalaman: 60–290 mm
- Suhu pengoperasian: -20°C hingga 60°C (-4°F hingga 140°F)
- Ukuran: 21,8(P) x 15,3(L) x 11,8(T) mm



**EM3296**

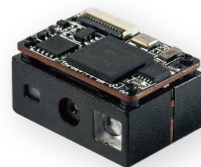
- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Bidang kedalaman: 50–365 mm
- Suhu pengoperasian: -20°C hingga 60°C (-4°F hingga 140°F)
- Ukuran: 21,8(P) x 15,3(L) x 11,8(T) mm

**EM3396**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Bidang kedalaman: 60–290 mm
- Suhu pengoperasian: -20°C hingga 55°C (-4°F hingga 131°F)
- Ukuran: 21,5(P) x 15,3(L) x 11,8(T) mm

**EM50S-10**

NEW



- Mendukung 1D, 2D, dan kode OCR
- Iluminasi putih yang ramah mata
- Mesin pendekode perangkat keras megapiksel 2D semua-dalam-satu terkecil
- Acuscan: fitur “arahkan untuk membaca” yang akurat
- Ukuran: 21,7(P) x 14,7(L) x 11,9(T) mm

**EM50S-20**

NEW



- Mendukung 1D, 2D, dan kode OCR
- Iluminasi putih yang ramah mata
- Mesin pendekode perangkat keras megapiksel 2D split terkecil
- Acuscan: fitur “arahkan untuk membaca” yang akurat
- Ukuran: 21,5(P) x 10,2(L) x 8,6(T) mm



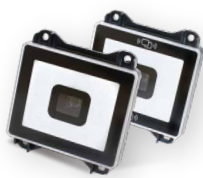


**EM20-80**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Bidang kedalaman: 25-110 mm
- Dioptimalkan untuk membaca kode batang pada layar
- Suhu pengoperasian: -40°C hingga 65°C (-40°F hingga 149°F)
- Ukuran: 61,5(P) x 65,5(L) x 31,9(T) mm



NEW

**EM20-85**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Bidang kedalaman: 25-85 mm
- Suhu pengoperasian: -20°C hingga 60°C (-4°F hingga 140°F)
- Opsional untuk versi NFC
- Ukuran: 61,5(L) x 65,5(D) x 18,3(T) mm



## PEMINDAI DUDUKAN TETAP >

**FM100**

- Mendukung kode batang 1D
- Kedalaman bidang: 40-430 mm
- Ideal untuk integrasi ke dalam kios swalayan
- Ukuran: 37,0(P) x 49,0(L) x 26,0(T) mm



NEW

**FM3080**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Jendela pemindaian: 50 x 50 mm
- Dioptimalkan untuk membaca kode batang pada layar
- Dudukan flush: berintegrasi dengan mudah ke dalam kios atau meja
- Warna iluminasi dapat diganti untuk memenuhi berbagai tujuan
- Ukuran: 78,7(P) x 67,7(L) x 47,5(T) mm



**FM3051**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Jendela pemindaian: 38,3 x 60,4 mm
- Dioptimalkan untuk membaca kode batang pada layar
- Dudukan tersembunyi: meminimalkan goncangan dan goresan
- Ukuran: 78,7(P) x 67,7(L) x 62,5(T) mm

**FM3056**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Jendela pemindaian: 31,5 x 46,5 mm
- Dioptimalkan untuk membaca kode batang pada layar
- Dudukan flush: berintegrasi dengan mudah ke dalam kios atau meja
- Ukuran: 78,7(P) x 67,7(L) x 53(T) mm

**FM430**

- Mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 55–360 mm
- Sensitivitas yang ditingkatkan dengan kombinasi IR dan sensor cahaya
- Iluminasi putih dengan diode laser atau penunjuk LED berwarna hijau
- Acuscan: fitur “arahkan untuk membaca” yang akurat
- Dioptimalkan untuk membaca kode batang pada layar
- Ukuran: 41,5(P) x 49,5(L) x 24,3(T)mm



NEW

**FM60**

- Megapixel Imager, mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 0–150 mm
- Toleransi gerakan cepat 2 m/detik
- Jendela pemindaian berukuran sedang (96 mm\*76 mm)
- Ideal untuk integrasi ke dalam kios swalayan
- Ukuran: 114(L) x 46(P) x 94(D)mm



NEW

**FM80**

- Megapixel Imager, mendukung kode batang 1D dan 2D
- Kedalaman bidang: 0–140 mm
- Toleransi gerakan ultra-cepat 3,5 m/detik
- Jendela pemindaian berukuran besar (118 mm\*97 mm)
- Ideal untuk integrasi ke dalam kios swalayan
- Ukuran: 149(P) x 78,5(L) x 166,5(T) mm



# Hubungi kami



## Newland AIDC

No.1 Rujiang West Rd., Mawei, Fuzhou, Fujian 350015, China

+86-591-83979500

[info@nlscan.com](mailto:info@nlscan.com)

[www.newlandaidc.com](http://www.newlandaidc.com)

### Asia Pacific

#### India:

Add: 416 & 417, Tower C, NOIDA ONE business park,  
B-8, Sector 62, Noida, Uttar Pradesh - 201301

Tel: +91 120 3508102

Email: [info@nlscan.com](mailto:info@nlscan.com)

#### Indonesia:

Add: Eightyeight@kasablanka Tower A 12th Floor  
Unit A&H, Jl. Casablanca Raya Kav. 88, Jakarta  
Selatan 12870

Tel: +62 81 6115 7247

Email: [info@nlscan.com](mailto:info@nlscan.com)

#### Japan:

Add: Room 407 Area Shinagawa Building 13th  
Floor, 9-36 Konan 1-chome, Minato-ku, Tokyo,  
Japan 108-0075

Tel: +81 03 4405 3222

Email: [info@nlscan.com](mailto:info@nlscan.com)

#### Taiwan:

Add: 7F-6, No. 268, Liancheng Rd., Jhonghe Dist.  
235, New Taipei City, Taiwan

Tel: +886 2 7731 5388

Email: [info@nlscan.com](mailto:info@nlscan.com)

#### Korea:

Add: Biz. Center Best-one, Jang-eun Medical  
Plaza 6F, Bojeong-dong 1261-4, Kihung-gu,  
Yongin-City, Kyunggi-do, South Korea

Tel: +82 10 8990 4838

Email: [info@nlscan.com](mailto:info@nlscan.com)

### Europe & Middle East & Africa

Add: Rolweg 25, 4104 AV Culemborg, The Netherlands

Tel: +31 (0) 345 87 00 33

Email: [sales@newland-id.com](mailto:sales@newland-id.com)

Tech Support: [tech-support@newland-id.com](mailto:tech-support@newland-id.com)

Web: [www.newland-id.com](http://www.newland-id.com)

### North America

Add: 46559 Fremont Blvd., Fremont, CA 94538, USA

Tel: +1 510 490 3888

Email: [info@nlscan.com](mailto:info@nlscan.com)

### Latin America

Tel: +1 239 598 0068

Email: [Info@NewlandLA.com](mailto:Info@NewlandLA.com)

#### Brazil:

Tel: +55 35 9767 6078

Email: [Info@NewlandLA.com](mailto:Info@NewlandLA.com)

#### Colombia:

Tel: +57 319 387 4484

Email: [Colombia@NewlandLA.com](mailto:Colombia@NewlandLA.com)

#### Chile:

Tel: +56 9 9337 3177

Email: [Chile@NewlandLA.com](mailto:Chile@NewlandLA.com)

#### Mexico, Central America & Caribbean:

Tel: +52 155 5432 9079

Email: [Mexico@NewlandLA.com](mailto:Mexico@NewlandLA.com)



Stay connected with us @Newland AIDC





**Newland AIDC**

✉ [info@nlscan.com](mailto:info@nlscan.com)

🌐 [www.newlandaidc.com](http://www.newlandaidc.com)



**Newland AIDC**  
Scanning Made Simple