



















# SD60 Pegasus

Terminale mobilne



-  1.2m drop
-  1D & 2D
-  4G
-  6" screen
-  6,000 mAh
-  Android 8.1
-  Bluetooth 4.1
-  Camera
-  GPRS
-  IP65
-  Laser aimer
-  Location
-  Megapixel
-  Micro SD
-  NFC
-  Touchscreen
-  USB-C
-  Warranty 2 Years

  
WIFI Dual Band

## Features

**Supports**  
1D and 2D barcodes.

**Software.**  
Built on Android 8.1.

**Display.**  
6.0 inch (2160 x 1080) 5 point capacitive touch screen.

**Processor.**  
Octa core 2.0GHz CPU.

**Offers.**  
Wi-Fi 802.11 a/b/g/n (2.4GHz & 5GHz). Bluetooth 4.1, camera, GPS, NFC, GSM, WCDMA.

**Accessories.**  
Supplied with cradle.

**2 Years Full Warranty**

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

## SD60 Pegasus

#### Przechwytywanie danych

1D	Auspost, Bpo, Canpost, Codabar, Code11, Code128, Code32, Code39, Code93, Dutchpost, Ean13, Ean8, Ean128, Int25, Isbt, Iata25, Japost, Msi, Ocr, Planet, Postnet, Strt25, Tlc39, Trioptic, Upca, and Upce
2D	Aztec, Codablock, Code49, Composite, Datamatrix, Maxicode, Micropdf, Pdf417, Qr, and Rss

## Wydajność

Obecny system operacyjny	Android 8.1
Pamięć Flash	64GB
Pamięć RAM	4GB
Procesor	2.0 GHz octa-core

## Właściwości fizyczne

Audio	Dwa przednie głośniki stereo, Głośność 90 dB ± 3 dB (odległość pomiarowa 10 cm)
Typ Baterii	6000 mAh
Klawisze	Volume keys, function keys (1 left, 1 right), power key
Wymiary (mm)	160(W) x 80(D) x 15.8(H) mm
Wyświetlacz	6.0" (2160 x 1080) IPS HD touch screen
Gniazdo rozszerzeń	Micro SD card slot
Oczekiwany czas ładowania	PE fast charge, full charge time < 4h
Przedni aparat	5 MP
Interfejsy	USB-C
Klawiatura	5 klawiszy
Powiadomienia	LED, Wibracja, Dźwięk
Tylny aparat	13 MP, Autofokus, Lampa błyskowa LED o dużej jasności
Czujniki	G-sensor, Proximity sensor, COMPASS, Ambient light sensor
SIM/TF	2 Nano SIM card slots
Panel dotykowy	5-punktowy ekran dotykowy pojemnościowy
Waga	300 g (with battery)

## Bezprzewodowy

GPS	GPS, BD, GLONASS
NFC	ISO14443A/B, 15015693, NFC Reading distance: 0 to 5cm
WLAN RADIO	IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4G 5G dual frequency
WPAN RADIO	Bluetooth 4.1 BLE
WWAN RADIO	FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8, TDD-LTE B38/B39/B40/B41, TDSCDMA B34/B39, WCDMA B1/B2/B5/B8, GSM B2/B3/B5/B8, CDMA1x/CDMA2000 BC0/BC1

## Środowiskowe

Odporność na upadek	1.2 meters drop to concrete floor
Wyładowanie elektrostatyczne (ESD)	±8 kV (wyładowanie kontaktowe), ±15 kV (wyładowanie w powietrzu)
Wilgotność	5% do 95%
Klasa IP	IP65
Temperatura robocza	od -20°C do 55°C (od -4°F do 131°F)
Temperatura przechowywania	od -30°C do 70°C (od -22°F do 158°F)

## Certyfikaty

Certyfikaty Sprzęt	CCC, CTA, CE
--------------------	--------------

## Gwarancja

Standardowa gwarancja	2 lata
-----------------------	--------



**Newland AIDC EMEA**

Feel free to contact us or a partner near you.

[info@newland-id.com](mailto:info@newland-id.com) - [newland-id.com](http://newland-id.com)

Specifications are subject to change without notice

© Newland AIDC EMEA 2026 - All rights reserved