



## POWERSCAN PD9530 IPARI 1D/2D KÉZI SCANNER

Vezeték nélküli vonalkód olvasó

PD9530-K1  
PowerScan PD9530, normál, 5 V DC, USB készlet  
(CAB-524))

- Mindenirányú olvasás 1.0 m / 3.3 ft-től
- Több beépített interfész (RS-232, Keyboard Wedge és USB)
- Nagy teljesítményű folyadék lencse a növelt látószögért
- Célozz, tűz, dekódolj: Ez tényleg ilyen egyszerű!



### TERMÉKLEÍRÁS

A Powerscan 9000 sorozat az ipari alkalmazásokhoz kifejlesztett Datalogic kézi vonalkódolvasók prémium szegmensébe tartozik. A vezetékes Powerscan PD9500 bármely irányban képes leolvasni egy- és kétdimenziós kódokat, „egymáson lévő” kódokat, postai kódokat, és egy olvasásban több kódot is tud dekódolni.

A hatékony visszajelzés érdekében a PD9500 fel van szerelve a Datalogic 3GL™ (3 Green Lights) technológiájával. A közvetlenül a kódon lévő szabadalmaztatott zöld pont, továbbá az olvasó feletti és mögötti dupla világítódioda megbízható ellenőrzést biztosít a dekódolásnál. A kódra való irányzást kettős aktiválórendszer könnyíti meg, amely az első helyzetben 5 ponttal „céloz”: egy-egy pont a mező mindegyik sarkába, egy pedig a közepébe. Az olvasó ergonomikus kialakítású, könnyű és kiegyensúlyozott, így használata még az intenzív műveletek közben is kényelmes.

A PD9500 több illesztővel van ellátva: RS232, USB és Keyboard Wedge. Az olvasó kombinálható a Datalogic CBX800 típusú átalakítójával, így csatlakoztatható a piacon kapható buszrendszerek többségéhez, pl. a Profibushoz, a Devicenethez, az Ethernet IP-hez és CANopenhez.

### MŰSZAKI ADATOK

<b>Betekintési szög</b>	Pitch: +/-40°, Roll: 360°, Skew: +/-40°
<b>Digitális interfész</b>	USB
<b>Felbontás</b>	864x544
<b>Fényforrás</b>	Látómező: 630–680 nm VLD, világítás: VITA LED-diódák
<b>IP-osztály</b>	IP65
<b>Kontrasztarány</b>	15
<b>Környezeti megvilágítással szembeni érzéketlenség</b>	0-100 000 lux
<b>LED-kijelzés</b>	Akkumulátor töltődik (vörös) Akkumulátor feltöltve (zöld) Power/Data (sárga)

<b>Max. felvett teljesítmény</b>	0,3 A
<b>Max. tárolási hőmérséklet</b>	70 °C
<b>Max. távolság</b>	0,85 m
<b>Max. üzemi hőmérséklet</b>	50 °C
<b>Min. leolvasási távolság</b>	0,04
<b>Min. tárolási hőmérséklet</b>	-40 °C
<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	-20 °C
<b>Páratartalom</b>	0–95%
<b>Tápfeszültség</b>	10–30 V egyenáram; POT 5 V egyenáram ±5%
<b>Tömeg</b>	330 g
<b>Vezeték nélküli technika</b>	Datalogic STAR Radio
<b>Ütésállóság</b>	Akár betonfelületre 2,0 m-ről való 50 esésnek is ellenáll
<b>Zárkijelző</b>	Polifon hangjelzés (állítható hangszín és hangerő)