

Honeywell®

Xenon XP 1952g bezdrátová čtečka čárových a 2D kódů, SR, USB Kit, DRH, Battery-Free

Extrémní výkon a spolehlivost! Honeywell Xenon™ XP 195x kvůli dvěma snímačům (snímač pro krátké a snímač pro dlouhé čtení). Ve variantě RS 232 je kompatibilní s systémem POHODA. Jedním stiskem dokážete přečíst například i 20 QR kódů, čtečka má funkci: hromadné čtení čárových kódů Multiple Symbols. Při testování v CODEWARE se potvrdilo kvalitní čtení i poškozených kódů a kódů z lesklého materiálu (testováno na autobaterích). DRH (Disinfectant-Ready Housing) verze zařízení jsou vyrobeny z bytelnějších materiálů, aby odolaly častému čštění a dezinfekci chemickými prostředky a jsou tak vhodné do zdravotnictví.

Honeywell Xenon XP 195x určený především pro maloobchod, logistiku, dopravu a zdravotnictví si při čtení nevybírá - spolehlivě čte vybledlé a poškozené čárové kódy. To usnadňuje práci, zlepšuje výkon a především dává zaměstnancům a zákazníkům jednu věc: více času.



Čtení kódů z displejů či chytrých telefonů je samozřejmostí. Díky vysoké přesnosti a dobrému dosahu se snižuje zátěž pracovníků, takže se již nemusí ohýbat, aby naskenovali výrobky na spodních policích. Xenon XP 195x je zcela zpětně kompatibilní s řadou Xenon 190x a jejím příslušenstvím - což vede k nižším nákladům na vlastnictví.

Klíčové vlastnosti:

- nový 1 megapixelový imager (gen 7.1) a procesor 800mhz pro vynikající výkon při skenování
- čte 2 x rychleji než předcházející model Xenon 1900g
- snadno čte i ty nejhůře čitelné a poškozené kódy
- zpětná kompatibilita s příslušenstvím z přechozí řady
- verze HD čte [DotCode](#)

Test čtení špatně čitelných čárových kódů - značení průmyslových LiPo baterií
YOUTUBE=G3owPU9u4Uo'

Honeywell Xenon XP 1952g bezdrátová čtečka čárových a 2D kódů, nastavení češtiny a multiple symbols
YOUTUBE=5hubnOeV_V4'



Technický popis

Funkcionalita a ovládání

Komunikační rozhraní	USB
Bezdrátová komunikace	Bluetooth®
Indikace	Good Decode LEDs. Rear View LEDs , bzučák, vibrace
Symboliky 1D čárových kódů	všechny standardní typy 1D-kódů, Digimarc
Symboliky 2D kódů	všechny standardní typy 2D-kódů

Optické

Hloubka čtecího pole	0 - 822 mm
Snímač čárových kódů	2D Imager
Minimální hodnota PCS	20%
Maximální úhel sklonu	45°
Maximální šikmý úhel	65°

Elektrické

Napájení	2.5W (500 mA @ 5V DC)
----------	-----------------------

Mechanické

Barva	černá
Rozměry	Šířka: 64mm, Výška: 165mm Délka: 99mm
Váha	160g
Maximální úhel otočení	360°

Prostředí

Provozní teplota	0 až 50°C
Skladovací teplota	-40 až 70°C
Elektrostatická odolnost	±15kV vzduchem, ±8kV kontaktně
Provozní vlhkost (nekondenzující)	0 až 95%
Odolnost na nárazy	2000 otáček v bubnu z 0,5 m, 50 pádů z 1,8 m na beton
Průmyslové krytí	IP41
Maximální okolní osvětlení	100000lux

Ostatní

Záruka	5 let
--------	-------

CODEWARE, s.r.o.

Jaromírova 484/37
120 00 Praha 2 - Nusle
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444
codeware@codeware.cz
<https://www.codeware.cz/>

