

## CCD 2D stacionární čtečka



**Objednáací kód – EH02G0017**

CCD 2D čtečka Virtuos HT-860N, stacionární, USB, černá

- Všesměrová, rychlá 2D čtečka čárového kódu
- Stabilní provedení s možností nastavení úhlu čtení, s otvorem pro pevné upevnění na desku stolu
- Skener lze použít jako stacionární i jako ruční snímač pro snímání kódů z objemných předmětů
- Citlivý kamerový sensor umožňující načtení kódů z různých úhlů, LED diodová a zvuková indikace
- **Rozšířená citlivost pro skenování kódů přímo z obrazovek mobilních telefonů, tabletů a počítačů**
- Konstrukce s vysokou spolehlivostí a odolností
- Čtečka je testována na pád až z 1,2 m
- USB emulace klávesnice a sériového portu (sériová varianta RS232 na dotaz)
- Detekce 1D i 2D kódů v jednom zařízení
- Čtení všech hlavních druhů čárových kódů
- Snadné programování pomocí čárových kódů
- Uživatelsky vyměnitelný 1,8 m dlouhý kabel

### > Základní parametry

Max. úhel čtení [°]	±65 (vodorovně) x ±60 (svisle)
Kontrast tisku	min. 35% reflexní rozdíly
Zorné pole [°]	42 (vodorovně) x 30 (svisle)
Indikátor	zelená LED + tónový generátor
Rozlišení a vzdálenost čtení dle typů kódů [mil / mm]	1D Code 39: 5 / 10-70, 20 / 25-300 1D EAN-UPCA: 13 / 10-170 2D PDF417: 6,8 / 10-65 2D QR Code: 20 / 10-180 2D DataMatrix: 10 / 10-80
Optický systém [nm]	Zaměřovač i osvětlení : 617 LED
Max. okolní světlo [lux]	vnitřní osvětlení: 1 600 sluneční záření: 50 000
Automatická detekce	ANO
Délka kabelu [m]	1,8
Rozhraní	USB - emulace klávesnice a sériového portu (sériová varianta RS232 na dotaz)
Dekódované kódy 1D	Codabar, Code39, Code32, InterLeaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code93, Code128, GS1-128, UPC/EAN, EAN/JAN-13, ISSN, RSS14, GS1-Limited, GS1-Expanded
Dekódované kódy 2D	QR CODE, PDF417, Data Matrix, Aztec, Maxi Code, Han Xin Code
Materiál pouzdra	Plast ABS
Hmotnost bez kab. [g]	160
Proud v klidu [mA]	10
Pracovní proud [mA]	140, max. 200
Napájecí napětí [V]	5 ±5%
Rozměry [mm]	104 x 170 x 98
Teplota prostředí [°C]	pracovní 0 až 40, skladovací -20 až 60
Vlhkost prostředí [%]	5 až 95 (bez kondenzace)
Kompatibilita	Windows 7/8/8.1/10, Android, Linux...