

## ≡ OPTICON

### Opticon NLV-1001 fixní čtečka 1D kódů, USB-HID

Jednořádkový laserový snímač čárových kódů Opticon NLV-1001 je náhrada za starší model LMD-1135. Vyniká především malými rozměry a vynikajícími čtecími schopnostmi. Má nastavitelný mód autosense, tedy aktivaci laserového paprsku po předložení čárového kódu do snímací oblasti.

Pro své vlastnosti Opticon NLV-1001 je vhodný pro použití v různých kioskových aplikacích (automaty, parkoviště, apod.), které využívají rozhraní RS232, klávesnicové a USB.



Jako nadstandardní podporu zákazníkům poskytuje Opticon možnost konfigurace snímače nejen pomocí tištěné nastavovací příručky, ale i pomocí [internetového rozhraní](#).



# Technický popis

Funkcionalita a ovládání	
Indikace	1 LED(červená/zelená/oranžová), bzučák
Komunikační rozhraní	RS232, USB, klávesnicové
Symboliky 1D čárových kódů	Codabar, Code 128, Code 39, Code 93, EAN 13/UPCA, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI
Nastavování	internetová nastavovací příručka, pomocí speciálních čárových kódů
Ovládání	skenovací tlačítko
Symboliky 2D kódů	Složené kódy, MicroPDF417, PDF417
Jazyková podpora	Čeština, Francouzština, Němčina, Italská, Norština, Portugalská, Španělština, Švédština, Angličtina (US a UK), Belgický
Optické	
Světelný zdroj	viditelná laserová dioda VLD 650 nm
Hloubka čtecího pole ?	50-630 mm
Rychlost čtení	100scan/s
Maximální šikmý úhel	35°
Maximální úhel sklonu	50°
Elektrické	
Napájení	+5V ±10%
Mechanické	
Rozměry	Šířka: 43mm, Výška: 30mm, Délka: 20mm
Váha	19g
Materiál	ABS plast
Barva	černá
Prostředí	
Provozní teplota	-10 až 45°C
Skladovací teplota	-20 až 60°C
Maximální okolní osvětlení	50000lux
Odolnost na nárazy	pád z 0,75 m na beton
Skladovací vlhkost (nekondenzující)	20 až 90%
Provozní vlhkost (nekondenzující)	20 až 85%
Dřívuslová kniha ?	IP42

**CODEWARE, s.r.o.**  
Jaromírova 484/37  
120 00 Praha 2 - Nusle  
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444  
+420 737 274 952  
codeware@codeware.cz  
<https://eshop.codeware.cz/>

