

≡ OPTICON

NLV-1001 fixní čtečka 1D kódů, RS232C

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

Symboliky 2D kódů	Složené kódy, MicroPDF417, PDF417
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
Komunikační rozhraní	RS232, USB, klávesnicové
Nastavování	internetová nastavovací příručka, pomocí speciálních čárových kódů
Jazyková podpora	Čeština, Francouzština, Němčina, Italština, Norština, Portugalština, Španělština, Švédština, Angličtina (US a UK), Belgicky
Ovládání	skenovací tlačítko
Indikace	1 LED (červená/zelená/oranžová), bzučák

Optické

Rychlosť čtení	100scan/s
Hloubka čtecího pole	50-630 mm
Světelný zdroj	viditelná laserová dioda VLD 650 nm
Maximální šikmý úhel	35°
Maximální úhel sklonu	50°

Elektrické

Napájení	+5V ±10%
----------	----------

Mechanické

Materiál	ABS plast
Barva	černá
Rozměry	Šířka: 43mm, Výška: 30mm Délka: 20mm
Váha	19g

Prostředí

Provozní vlhkost (nekondenzující)	20 až 85%
Průmyslové krytí	IP43
Odolnost na nárazy	pád z 0,75 m na beton
Maximální okolní osvětlení	50000lux
Provozní teplota	-10 až 45°C
Skladovací teplota	-20 až 60°C
Skladovací vlhkost (nekondenzující)	20 až 80%

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/>

