

## OPTICON

### Opticon OPN-2002, Laserový mini data kolektor, Bluetooth

OPN 2002 je malý datový kolektor, který kombinuje pohodlné snímání čárových kódů s flexibilními možnostmi komunikace. Pro přenos dat můžete použít bezdrátové rozhraní (Bluetooth).

Opticon OPN-2002 je malý a lehký laserový datový kolektor, který je možné pomocí rozhraní Bluetooth propojit nejen s PC ale i s mobilními zařízeními iPhone, iPad, Android, Windows Mobile.



Používání kolektoru je velmi jednoduché - sejmete čárový kód a vše ostatní se stane automaticky. Pokud se spletete, spodní tlačítko Vám umožní vymazat poslední záznam z paměti.

#### Hlavní vlastnosti

- USB a Bluetooth rozhraní pro přenos snímaných dat
- velká vnitřní paměť 1MB - na cca 25.000 čárových kódů, včetně časové známky
- malé rozměry - 32 x 62 x 16 mm (š x v x d)
- nízká hmotnost - pouze 29 gramů
- jednoduché ovládání pomocí dvou tlačítek

#### OPN-2002 je možné používat ve třech režimech (podle nahraného firmware):

- pouze čtečka - funguje pouze v dosahu signálu Bluetooth
- čtečka s pamětí - mimo dosah signálu Bluetooth se snímá do paměti, při obnovení signálu se odešlou nasnímaná data do PC / zařízení
- pouze datový kolektor, vše se snímá do paměti a následně přes kabel přenese do PC / zařízení

V naší nabídce naleznete i dobíjecí a [komunikační jednotky Dokki](#) pro datové kolektory Opticon OPN-2002



# Technický popis

Funkcionalita a ovládání	
Indikace	LED(červená/zelená/oranžová), bzučák
Komunikační rozhraní	USB
Symboliky 1D čárových kódů	všechny standardní typy 1D-kódů
Paměť	512Kb
Poštovní kódy	China, Korea
Uchování údajů	72hod
Optické	
Světelný zdroj	viditelná červená LED 650 nm
Hloubka čtecího pole ?	50-570 mm
Rychlost čtení	100scan/s
Elektrické	
Hlavní baterie	Li-Ion 150 mAh, 3,7V
Doba nabití baterie	2hod
Mechanické	
Rozměry	Šířka: 32mm, Výška: 62mm, Délka: 16mm
Váha	29g včetně baterie
Materiál	ABS plast
Prostředí	
Provozní teplota	0 až 40°C
Skladovací teplota	0 až 60°C
Odolnost na nárazy	opakované pády z 1,5 m na beton
Skladovací vlhkost (nekondenzující)	20 až 85%
Provozní vlhkost (nekondenzující)	20 až 85%
Průmyslové krytí ?	IP42
Odolnost na vibrace	10-100 Hz with 2G for 30 min
Ostatní	
Certifikace	CE, FCC, RoHS, VCCI
Záruka ?	1 rok

**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/>

