



ELEN, s.r.o., Ľubochnianska 16, 080 06 Ľubotice, Slovensko

## KATALÓGOVÝ LIST

Číslo kat. listu:

Obchodný názov	Číselné displeje pre zobrazovanie cien PHM	12060101
Typ / model	CDN 212/4x4x1 Y H54 230AC RF	
Objednávací kód	ZZ0599-0.00	Dátum aktualizácie: 01.06.2012



Veľkoplošné číselné LED displeje série **CDN 212/4x4x1 Y H54 230AC RF** sú programovateľné elektronické zariadenia pre zobrazovanie aktuálnych cien pohonných hmôt na čerpacích staniciach.

Tieto displeje používajú vysokosvietivé AlInGaP smd LED diódy so šošovkou, ktoré zabezpečujú ich výborné zobrazovacie vlastnosti a dlhú životnosť. Vďaka robustnej mechanickej konštrukcii sú vhodné pre použitie vo vonkajšom prostredí.

Ceny pohonných hmôt sa do displeja zadávajú prostredníctvom bezdrôtovej numerickej klávesnice.

Zobrazovací panel je možné upraviť podľa požiadavky zákazníka (napr. počet riadkov, typ PHM, veľkosť tabule a pod.).

Pre totemové panely je možné dodať zobrazovacie moduly, riadiaci modul, snímač jasu a zdroje aj samostatne.

### Technické parametre

Výška znakov	212 mm *
Dosah čitateľnosti	100 m *
Počet zobrazovacích strán	1
Počet riadkov	4
Počet znakov v riadku	4 + desatinná bodka
Fixné popisy	DIESEL, NATURAL 95, LPG... (podľa požiadavky zákazníka)
Farba zobrazovacích prvkov	žltá štandardne, červená na požiadanie
Typ zobrazovacích prvkov	vysokosvietivé AlInGaP smd PLCC LED diódy so šošovkou, vhodné pre vonkajšie alebo vnútorné svetelné podmienky
Rám	robustné antikorózne celohliníkové prevedenie, prášková sivá farba
Predný kryt	antireflexné sklo s optickým filtrom PERSPEX, hrúbka 5 mm
Úroveň krytia	IP 54
Komunikačné rozhranie	rádiové RF, 2,4 GHz
Napájací / servisný konektor	priemyselné, IP 65, typ Binder
Napájanie	230 VAC, 50 Hz
Spotreba	100 W
Rozmery	1 800 mm x 1 250 mm x 92 mm
Hmotnosť	60 kg
Upevnenie	na zvislú stenu, zhora, z boku (podľa požiadavky zákazníka)
Prevádzková teplota	-30°C ÷ +50°C

\* Výška zobrazovaných znakov môže byť aj 270 mm s dosahom čitateľnosti 125 m.

**Rozmerový výkres**