



LDM 320D

LDM 320W

Főbb jellemzők

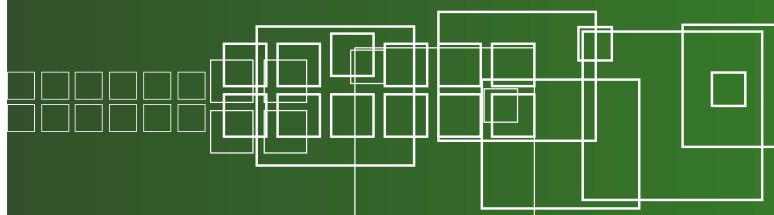
- Kompakt, gazdaságos doziméterolvasó
- Vezeték nélküli kommunikáció a doziméterekkel
- A doziméter elhelyezésének irányától függetlenül működik
- 3 LED kijelző a működés és adatcsere nyomonkövetéséhez
- Konfigurálható digitális be- és kimenetek
- DSP alapú digitális jelfeldolgozás
- Kompatibilis a DMC 3000, DMC 2000, SOR, és iPAM-T doziméterekkel
- Kompatibilis a DOSIMASS, DOSICARE, DOSIFAST, DMCUser és LDM 3000SW szoftverekkel
- Falra szerelhető és asztali változatban is elérhető

LDM 320D & LDM 320W Doziméter olvasók

Az LDM 320D és LDM 320W doziméter olvasók USB csatlakozón keresztül, PC szoftver segítségével működnek, és vezeték nélkül képesek kommunikálni a DMC 3000, DMC 2000, és SOR termékcsaládba tartozó doziméterekkel.

A DOSIMASS, DOSIFAST vagy más kompatibilis szoftvert használva az LDM 320D vagy LDM 320W olvasó segítségével aktiválhatjuk vagy deaktiválhatjuk a dozimétereket.

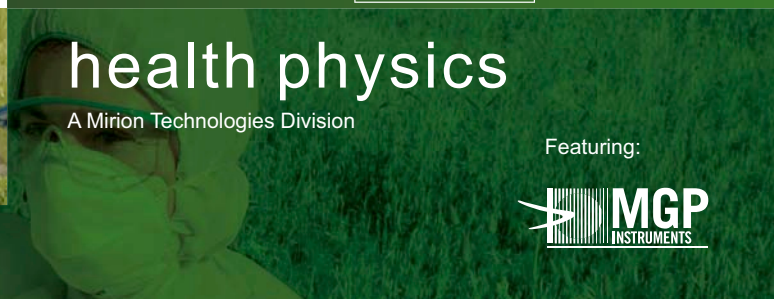
A DMCUser szoftvert használva az olvasó egy interfészként működik amely kiolvassa vagy átírja a DMC 3000, DMC 2000, és SOR doziméterek belső adatait.



health physics

A Mirion Technologies Division

Featuring:



Termékleírás

- Kétszínű LED kijelzés a KI / BE kapcsolt állapot és az adatcsere nyomon követésére
- Kétszínű LED kijelzés a KÉSZENLÉT / FOGLALT állapotok nyomon követésére
- Kétszínű LED kijelzés a HOZZÁFÉRÉS / NINCS HOZZÁFÉRÉS állapotok nyomonkövetésére
- 1 darab 2 x 13 tűs (1.27mm távolságú) anya csatlakozó az opcionális külső tartozékok csatlakoztatásához (4 digitális bemenet, 4 digitális kimenet, tápegység)
- Firmware frissítési lehetőség
- Több antennás kivitel (x3), amely jobb (adaptív) kommunikációt biztosít a doziméterekkel

Környezeti jellemzők

- Működési hőmérséklet 0°C ÷ +50°C
- Tárolási hőmérséklet -10°C ÷ +60°C
- Páratartalom: 90% HR (kondenzáció nélkül)
- IP szerinti védetség LDM 320D: IP52
- IP szerinti védetség LDM 320W: IP30

Kommunikáció a doziméterekkel

- Rövid hatótávolságú, nagy frekvenciás, kétirányú adatcsere (125 KHz)
 - Névleges hatótávolság LDM 320D olvasóval:
 - DMC 2000 / SOR doziméterekkel: maximum 25 cm*
 - DMC 3000 doziméterrel: maximum 5 cm
- * Csökkentett hatótávolságú kommunikáció választása esetén a hatótávolság 5 cm

Elektromos jellemzők

- A tápellátás az USB porton keresztül történik
- Megfelel, illetve túlteljesíti a hatályos EMC követelményeket
- A termék rendelkezik CE jellel, (CE tanúsítvány: 151508)

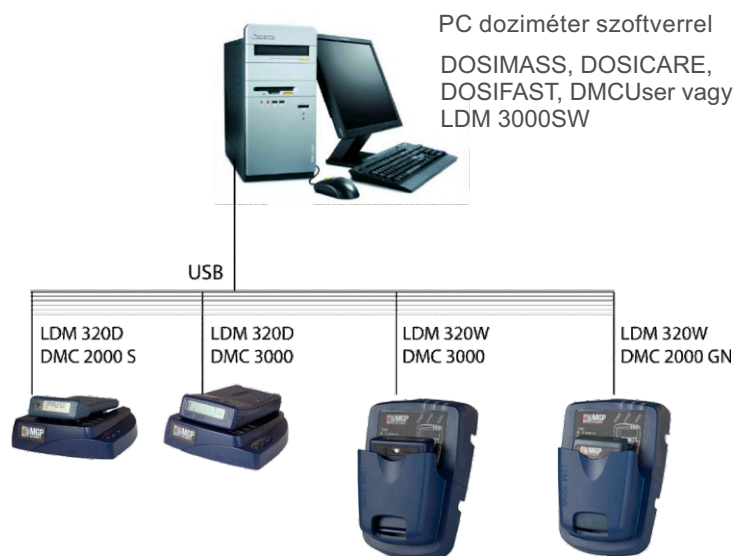
Mechanikai jellemzők

LDM 320D

- HxSzxM: 109 mm x 100 mm x 29 mm
- Tömeg: 150 gr

LDM 320W

- HxSzxM: 157 mm x 99 mm x 75 mm
- Tömeg: 400 gr



Gyártja:



Magyarországon kizárólagosan forgalmazza:

Respirátor zrt.

H-1097 Budapest, Illatos út 9.

Telefon: +36 (1) 280-6905; Fax: +36 (1) 280-5794

Email: info@respirator.hu; Web: www.respirator.hu

