



# MDG-3000

Poarta pentru detectie metale

## Imagine



YLI ETERNIT ACCES srl  
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA  
T.: +40 264 484989  
W.: www.yli.ro

MDG-3000  
Poarta pentru detectie metale  
Fisa tehnica

## Descriere

MDG-3000 este o poarta detectoare de metale ideala pentru siguranta publica, cu rol de detectare a obiectelor periculoase precum cutite, arme de foc, explozivi etc. Este ideala pentru amplasarea in spatii care necesita un grad de securitate mai ridicat cum ar fi aeroporturile, institutiile corectionale, fabrici.

Poarta are 33 zone de detectie, senzori infrarosu pentru prezenta si ecran LCD. Echipamentul poate fi programat cu ajutorul butoanelor de pe panoul frontal sau cu ajutorul telecomenzii incluse in pachet.

## Caracteristici

- Ecran LCD color , carcasa din PVC
- Initalizare automata la pornire
- Programare din telecomanda sau butoanele de pe panou
- Functie anti-soc
- 30 optiuni presetate sau optiuni personalizate
- Numarul de zone reglabile (1, 6, 11, 33)
- Modul de programare protejat cu parola
- Alerte de trafic si numarare
- Banda de led-uri dubla pe fiecare picior (fata-spate) cu cate 62 led-uri SMD pe fiecare banda
- Lumini de stare si buzzer alarma
- Viteza de trecere reglabila
- 100 de canale de lucru, capacitate ridicata impotriva interferentelor
- Inofensiv pentru persoanele cu boli cardiace, femei insarcinate, dispozitive electronice etc.

## Specificatii

•Adaptor alimentare:	100-240 V AC
•Tensiune alimentare:	15 V DC, 3 A
•Lungime cablu adaptor:	2,5 m
•Dimensiuni:	2250 x 900 x 380 mm
•Dimensiuni cale de trecere:	2000 x 700 x 380 mm
•Temperatura:	-30°C ~ 60°C
•Umiditate:	max. 95%
•Masa:	38kg

## Instalare

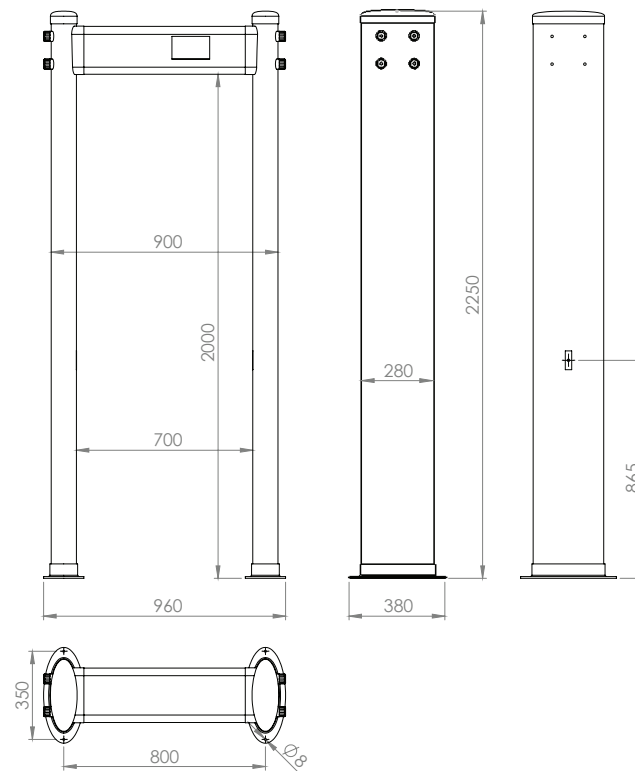
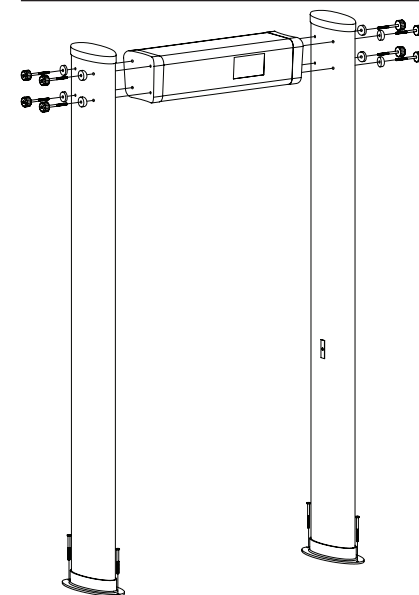
### ATENTIE!

Echipamentul trebuie amplasat la o distanta de cel putin 30 cm fata de obiectele metalice din jurul sau. In cazul in care obiectele din metal din jurul echipamentului sunt de dimensiuni mai mari, atunci distanta dintre acestea si poarta trebuie sa fie de minim 50 cm.

In cazul in care sunt instalate mai multe porti in aceeasi incaperi, distanta dintre acestea trebuie sa fie de minim 50 cm. Unitatea de control trebuie fixata de picioare cu cele 8 suruburi cu cap mare de plastic incluse in pachet, iar picioarele trebuie fixate la randul lor in pardosea cu setul de conexanduri inclus in pachet.

La fiecare pornire, echipamentul se autocalibreaza pentru a-si ajusta parametri in functie de obiectele din jurul sau.

## Diagrama





YLI ETERNIT ACCES srl  
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA  
T.: +40 264 484989  
W.: www.yli.ro

MDG-3000  
Poarta pentru detectie metale  
Fisa tehnica

## Programare

Echipamentul poate fi programat folosind tastele de pe panoul frontal sau telecomanda furnizata impreuna cu acesta. Pentru a accesa meniul de programare apasati tasta ENTER, dupa care introduceti parola (parola implicita 100000).

Meniul cuprinde 12 parametri care pot fi ajustati:  
SENSIBILITATE: aceasta poate fi ajustata in trei moduri. Poate fi ajustata sensibilitatea la modul general pentru toate zonele, poate fi ajustata individual pe zone si mai poate fi reglata sensibilitatea la vibratii.

ALARMA: poate fi setata durata alarmei (1-9 sec.), durata de iluminare a LED-urilor (1-9 sec.), volumul alarmei (1-20) si tonul alarmei.

ZONE: din cadrul acestei sectiuni se poate seta numarul de zone pe care se face detectia.

SETARE TIMP: se ajusteaza data si ora de pe echipament.

LIMBA: momentan doar limba engleza este disponibila.

SETARE SISTEM: in cazul in care sunt instalate mai multe porti de detectie metale intr-un spatiu comun, trebuie setate canale de lucru diferite pentru fiecare echipament. Viteza de trecere stabileste numarul de treceri pe minut (max. 100 de persoane/ min.). "Power conditon" stabileste daca dispozitivul porneste automat la alimentare sau trebuie pornit manual.

SETARE AFISAJ: din cadrul acestei sectiuni poate fi setat modul de functionare (la interior/ exterior), nivelul intensitatii luminii de fundal.

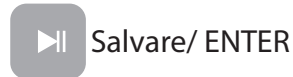
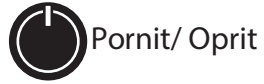
DIAGNOSTIC: permite verificarea sistemului de detectie de pe fiecare picior, a alarmei si a LED-urilor.

LOCATIE: se poate seta locul in care este instalata poarta. Sunt disponibile 30 de preseturi cu setari de sensibilitate diferite in functie de locatie.

INREGISTRARI: se poate verifica numarul de treceri si alarme dintr-o anumita data.

PAROLA: din cadrul acestei sectiuni se poate schimba parola de accesare a meniului de programare.

## Telecomanda



## Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
COLECTARI SEPARATE