

## FISĂ TEHNICĂ PORȚI ANTIFURT

### B-1000 STRONG SQUARE

Utilizarea inteligenței digitale de mare viteză

Inteligența de analizare și filtrare a semnalelor pentru evitarea alarmelor false. Utilizarea tehnologiei de control AGC și Motion Noise.

Detecție eronată aproape zero.

Flexibilitate maximă, timp de reacție scurt, consum de energie redusă.

Dotată cu placă de bază "Digital RF" operează pe banda 8.2MHz

<b>Dimensiuni</b>	<b>1620×330×100 mm</b>
<b>Alimentare</b>	<b>220/230 V</b>
<b>Funcționare</b>	<b>8,2 Mhz</b>
<b>Detecție</b>	<b>80 – 180 cm</b>

Ideal pentru supermarket, magazinele mici și mijlocii cu profile diferite (Ex.

îmbrăcăminte, încălțăminte, librării, etc.)

Setul include 2 antene

Design clasic, din materiale: aluminiu / plastic

#### Caracteristici speciale:

- sistem stabil
- durată de viață ridicată
- alarme false reduse
- sensibilitate ridicată
- montaj simplu / fără aparate speciale
- material durabil

CE 1313

## B-1000 STRONG SQUARE Anti Theft System/EAS

Model Number	<b>B-1000</b>
Color	<b>Silver white</b>
Material	<b>Aluminium Alloy</b>

### Specification

Output voltage	22V
Rated power	15W
Work environment	-20°C-45°C
Maximum relative humidity	60%
Detection range	80-180cm
Maximum protection	180cm

### Transmitter

Current	<300mA
Fuse	50V/1.0A
Center Frequency	8.1MHz
Scan bandwidth	±700KHz
Modulation frequency	180Hz±1Hz

### Receiver

In guard status	<300mA
In alarm status	<400mA
Fuse	50V/1.0A
Sensitivity	5uV
RF bandwith	7.6MHz-8.6MHz
LF bandwith	2KHz