

# Entry E D4330

Průchozí detektor kovů s 33 zónami



## Funkce

- 33 detekčních zón
- ovládací 7" LCD HD displej
- dálkové ovládání
- jednoduchá instalace a obsluha
- vysoká odolnost proti rušení a stabilita
- každá zóna má 300 nastavitelných úrovní citlivosti
- přizpůsobení jazyka uživatelského rozhraní
- vysoká rychlost a přesnost

## Použití



Muzea



Banky



Úřady



Věznice



Továrny



Hotely

## Pokročilá konstrukce

- Entry E D4330 je navržen jako modulární se skrytou kabeláží. Díky tomu se zařízení lépe přepravuje a jeho instalace a údržba jsou jednodušší. Tato konstrukce navíc přispívá ke zvýšení úrovně bezpečnosti.
- Robustní a omyvatelné panely.
- Vysoká odolnost proti opotřebení a vlivům počasí.



- Kovový držák z nerezové oceli s nastavitelnými pozorovacími úhly pro lepší čitelnost LCD displeje a minimálními odlesky. Nechybí možnost automatického nastavení jasu podsvícení displeje.



- Pro dosažení maximální bezpečnosti osob je použito napětí 15 V. Spínač napájení je vybaven indikátorem zapnutí. Navíc lze zařízení volitelně vybavit záložním napájením, které zajistí 4 až 8 hodin provozu.
- K zařízení je dodáván kabel vhodný pro propojení s externím zařízením, například turniketem.



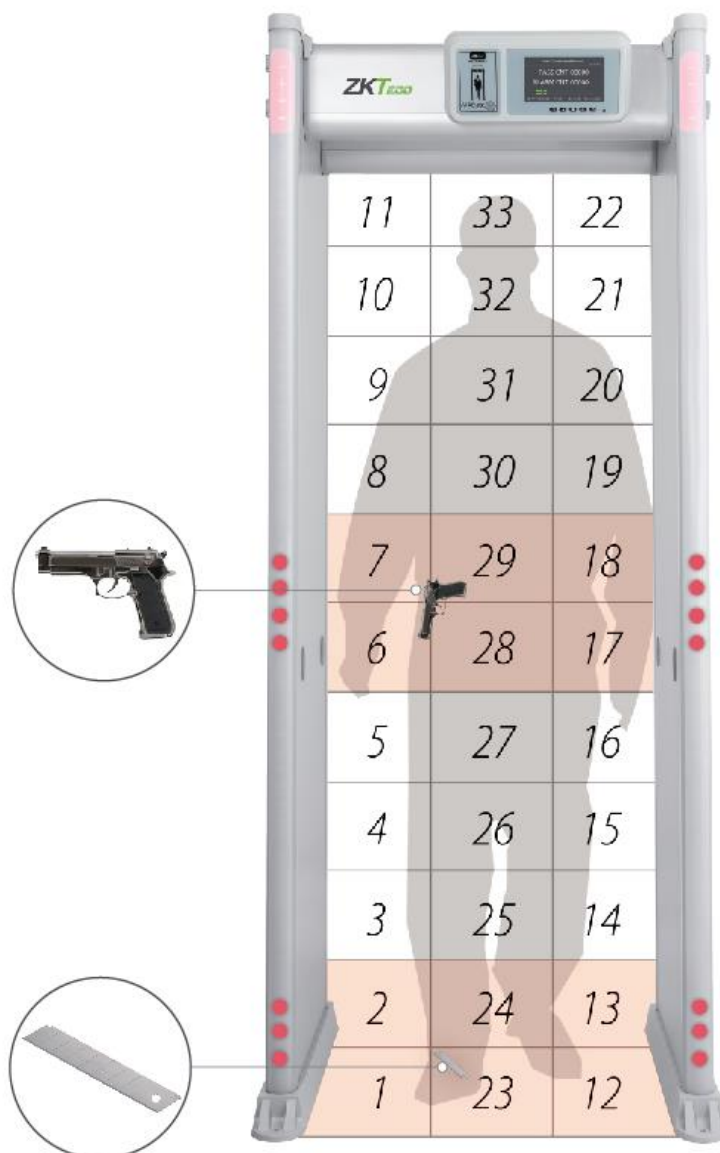
## Volitelné položky

- Detektor lze doplnit o transparentní ochranný kryt před deštěm a prachem a také o transportní kolečka pro snadnější manipulaci se zařízením. Dále lze uživatelsky přizpůsobit také nastavení Wi-Fi.



## Oblast detekce

- Podpora několika režimů detekce. K dispozici je jednozónová detekce a detekce v 6, 11 nebo 33 zónách.
- Nastavení až 300 úrovní citlivosti. Nastavení citlivosti v rozsahu 0–255 pro odolnost proti otřesům.
- Přesná detekce i více kovových předmětů současně v celém průchozím profilu.
- LED indikátory na obou stranách udávají aktuální polohu kovového předmětu a v závislosti na jeho tvaru a velikosti se zobrazují výstražné informace na ovládacím panelu.
- Přesná detekce zbraní a pašovaných předmětů a odfiltrování hodinek, mincí, opasků, knoflíků a dalších neškodných předmětů.
- Zařízení je neškodné pro lidské tělo, bezpečné pro těhotné ženy, nepoškozuje kardiostimulátory, magnetické disky, záznamové pásky atd.



## Informace zobrazené na hlavním rozhraní

1. Přesný počet osob a počet poplachů
2. Indikátor intenzity poplachu
3. Aktuální datum a čas
4. Nastavení režimu detekce
5. Nastavení průchodu



## Menu

### Citlivost:

Nastavení až 300 úrovní citlivosti. Nastavení citlivosti v rozsahu 0–255 pro odolnost proti otřesům.

### Poplach:

Trvání poplachu lze nastavit v rozsahu 0–9 s, zpoždění LED v rozsahu 0–9 s, 20 úrovní nastavení hlasitosti poplachu, 16 různých tónů alarmu.

### Lokality:

Rychlé nastavení pro 30 typů lokalit.

### Jazyky:

Čínština, angličtina, další jazyky lze doplnit dle požadavků uživatele.

### Čas:

Ruční nastavení hodin.

### Zóny:

Lze nastavit použití jedné zóny, 6 zón, 11 zón a 33 zón.

### Diagnostika:

Rychlá detekce poruch pro usnadnění údržby.

Program Setting	
Sensitivity	Zone
Alarm	Diagnosis
Location	Safety grade
Language	System
Time	Display
Password	Records

### Stupně bezpečnosti:

Rychle nastavitelný vysoký, střední a nízký stupeň bezpečnosti.

### Systém:

Nastavení průchodu, rychlosti detekce a napájení.

### Displej:

Nastavení jasu podsvícení displeje.

### Záznamy:

Počítadlo doby trvání činnosti zařízení.

## Specifikace

Napájecí napětí: 100–240 V, 50/60 Hz

Pracovní teplota: -20 °C až +50 °C

Vnější rozměry (VxŠxH): 2220 x 930 x 760 mm

Rozměry průchodu (VxŠxH): 2010 x 760 x 760 mm

Rozměry balení (VxŠxH): 2300 x 335 x 800 mm

Celková hmotnost: 70 kg

## Rozměry

