



Distribuidor Brasil

XD-B floor type 4 beam laser intrusion detector

XD-B detetor de intrusão (acesso) tipo piso 4 feixes laser



Floor type laser intrusion detector specially designed for empty no area of the fence to prevent, installed directly fixed on the ground, using the multiple correlation structure, based on multichannel invisible beam line, to each detector to prevent unit, can deploy continuously and direct drive the acousto-optic alarm device. The product has a strong resistance to cold and heat, electromagnetic radiation, anti-stray light interference and adapt to wind, rain, sand and fog and other bad weather ability, has been widely used in prison detention centers, railway platforms, ports, borders, troops coastal defense, open field and other perimeter areas with high level of protection requirements.

O detetor de intrusão (acesso) a laser do tipo piso, foi especialmente projetado para evitar a evasão ou acesso não autorizado em áreas delimitadas. Instalado diretamente no piso, usando a estrutura de correlação múltipla, com base na linha de feixe invisível multicanal. Para cada detector, é possível implementar um dispositivo de alarme acústico-óptico. O produto tem uma forte resistência ao frio, ao calor, radiação eletromagnética, interferência de luz anti-dispersa e adapta-se ao vento, chuva, areia e neblina e outras condições de mau tempo.

É amplamente utilizado em centros de detenção, plataformas ferroviárias, portos, fronteiras, aeroportos, tropas de defesa costeira, campo aberto e outras áreas de perímetro com alto nível de requisitos de proteção.

MEGA SP Comércio de Sensor Eireli – ME
Endereço: Rua Liliental, 247 - Bairro Pq. Edu Chaves
CEP 02231-000 – São Paulo – SP – Brasil
Telefone: 11-3938-5313 – Mobile/WhatsApp: 11-97162-7722
E-mail: vendas@megasensor.com.br



MEGASENSOR

Distribuidor Brasil

- Product model : **XD-B50/100/200/300/400/500DL**
- Laser wave length: **650nm, 808nm, 980nm**
- Alert distance: **0-500m**
- Product dimension: **100mm (L) × 100mm (W) × 1200mm (H)**
- Protection level: **IP67**
- Material: **304 (316) stainless steel shell**

1. military quality : Public security system perimeter defense project esignated **Fetnlaser Brand**

1. *qualidade militar: projeto de defesa de perímetro do sistema de segurança pública designado pela marca Fetnlaser*

2. Safety and stability: selected high-quality 2.5mm thickness 304, 316 stainless steel shell, corrosion resistance, fadeless effective impact resistance and external damage.

2. *Segurança e estabilidade: revestimento de aço inoxidável 316 de 304 mm de espessura de 2,5 mm de alta qualidade, resistência à corrosão, resistência ao impacto eficaz sem fadiga e danos externos*

3. Flexible customization: the height of the guard, the number of beams and the surface spraying process can be flexibly customized according to customer requirements.

3. *É possível customizar: a altura da proteção, o número de feixes, pintura, de acordo com as necessidades do cliente.*

4. Beam independent identification: each beam uses different frequencies to independently identify and receive laser signals to avoid external environmental interference and laser beam crosstalk caused by omission, false alarm.

4. *Identificação independente do feixe: cada feixe usa frequências diferentes para identificar e receber independentemente sinais de laser, a fim de evitar interferências ambientais externas e a interferência do feixe de laser causada por omissão ou alarme falso.*

5. initiate front dimming : Front dimming design, to solve the installation of dead angle lead to debugging is not convenient technical problems

5. *Iniciar escurecimento dianteiro: design de escurecimento dianteiro, para resolver a instalação do ângulo cego para a depuração não são problemas técnicos.*

MEGA SP Comércio de Sensor Eireli – ME
Endereço: Rua Liliental, 247 - Bairro Pq. Edu Chaves
CEP 02231-000 – São Paulo – SP – Brasil
Telefone: 11-3938-5313 – Mobile/WhatsApp: 11-97162-7722
E-mail: vendas@megasensor.com.br



Distribuidor Brasil

6. Field acousto-optic alarm: high decibel acousto-optic warning light is optional to realize field acousto-optic alarm.

6. Alarme acústico-óptico de campo: a luz de aviso acústico-óptico de alto decibel é opcional.

7. Super lens: closed area expanded four times than traditional products: light receiving condenser lens using ϕ 60 mm high, greatly improve the ability of condenser.

7. Super lente: área fechada expandida quatro vezes em relação aos produtos tradicionais: lente condensadora receptora de luz com ϕ 60 mm de altura, melhora muito a capacidade da não condensação das lentes.

8. Long life : It adopts imported semiconductor laser from Germany, light source pulse code, constant power control, service life up to 10 years.

8. Longa vida útil: Utiliza chip laser semiconductor importado da Alemanha, código de pulso da fonte de luz, controle constante de energia, vida útil de até 10 anos.

Features : (Características:)

1. Quality: military quality – *Mesma qualidade utilizada em produtos militares.*

2. Stability: effective resistance to impact and external damage - *Estabilidade: resistência efetiva ao impacto e danos externos.*

3. Customization: flexible customization - *Personalização: personalização flexível.*

4. Independent: beam independent identification - *Identificação independente de cada feixe.*

5. Adjustment: front dimming design – *Ajuste: ajuste frontal de escurecimento.*

6. Alarm: sound and light alarm – *Alarme de som e luz*

7. Large lens: greatly improves the ability to focus light - *Lente grande que melhora muito a capacidade de focalizar a luz.*

8. Durability: long life – *Durabilidade: longa vida útil, estimada em 10 anos.*

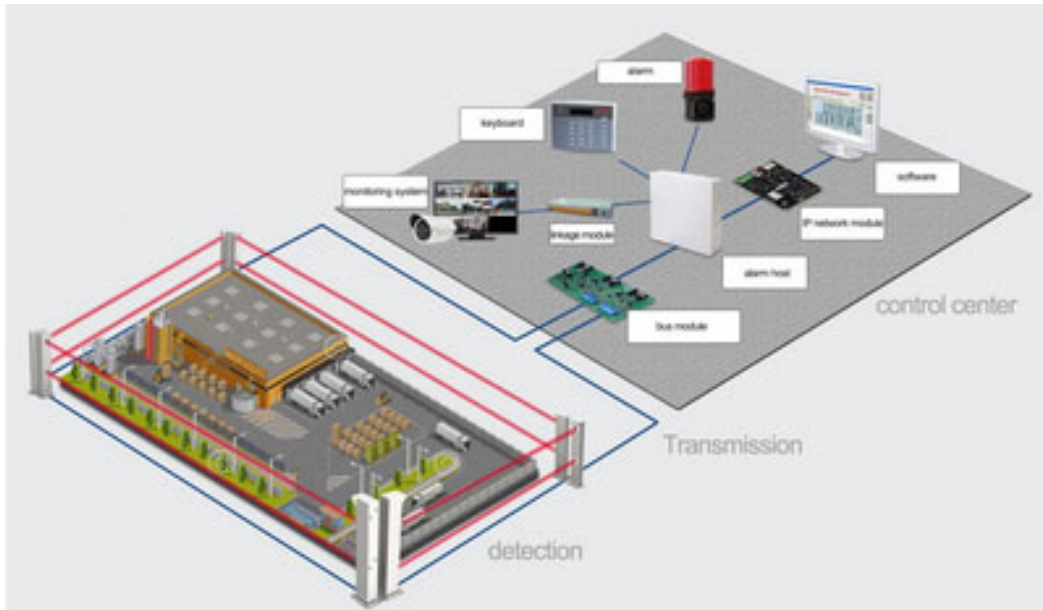
MEGA SP Comércio de Sensor Eireli – ME
Endereço: Rua Liliental, 247 - Bairro Pq. Edu Chaves
CEP 02231-000 – São Paulo – SP – Brasil
Telefone: 11-3938-5313 – Mobile/WhatsApp: 11-97162-7722
E-mail: vendas@megasensor.com.br



Distribuidor Brasil

Como obter um orçamento?

Informe as suas necessidades, um esboço do trajeto e outras informações para que possamos orçar, também, os acessórios.



MEGA SP Comércio de Sensor Eireli – ME
Endereço: Rua Liliental, 247 - Bairro Pq. Edu Chaves
CEP 02231-000 – São Paulo – SP – Brasil
Telefone: 11-3938-5313 – Mobile/WhatsApp: 11-97162-7722
E-mail: vendas@megasensor.com.br



MEGASENSOR

Distribuidor Brasil

LASER INTRUSION DETECTOR (PID)

Detetor de intrusão (acesso) laser

Série XD

FLOOR LASER INTRUSION **DETECTOR**

This product is specially designed for the prevention of open and fenceless areas. It is directly installed and fixed on the ground. It adopts the 10-layer opposite-shooting structure.



Intelligent type laser intrusion detector

- Stable**
Constant power without attenuation
- accurate**
Refusal of false alarm and omission of report
- Lasting**
Extra long service life
- flexible**
Applicable to any environment
- security**
No interference with other equipment



MEGA SP Comércio de Sensor Eireli – ME
Endereço: Rua Liliental, 247 - Bairro Pq. Edu Chaves
CEP 02231-000 – São Paulo – SP – Brasil
Telefone: 11-3938-5313 – Mobile/WhatsApp: 11-97162-7722
E-mail: vendas@megasensor.com.br



MEGASENSOR

Distribuidor Brasil



6 *XD series laser beam detector* advantages



Stability

Constant-power
no attenuation



Accuracy

No false positives
no False Negatives



Easy

Easy to install
and convince



Lasting

overlength
service life



Flexible

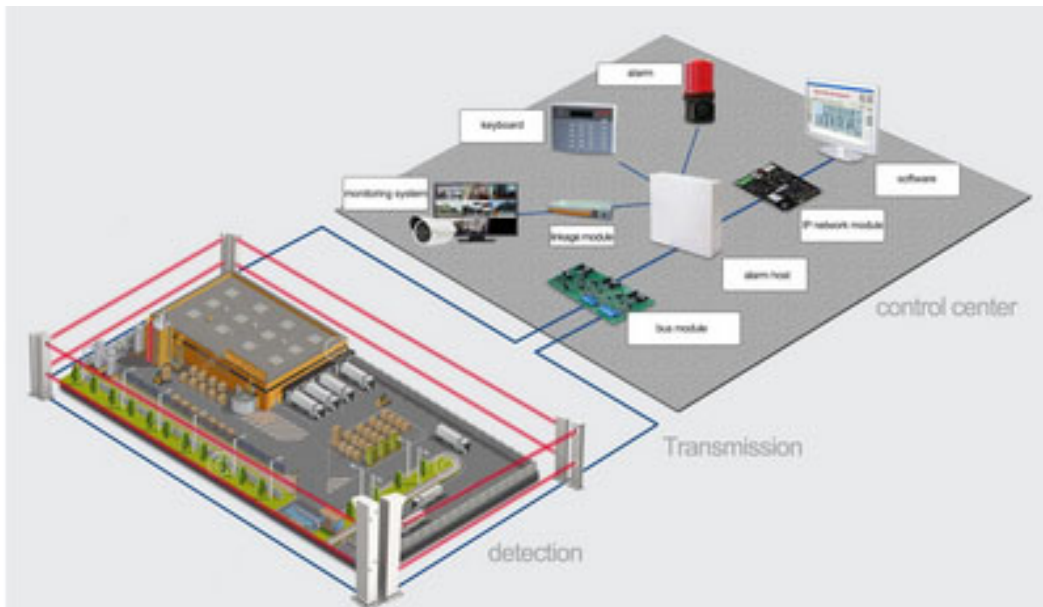
Suitable for any
environment



Safe

No interference
with other devices

Série MS - XD



MEGA SP Comércio de Sensor Eireli – ME
Endereço: Rua Liliental, 247 - Bairro Pq. Edu Chaves
CEP 02231-000 – São Paulo – SP – Brasil
Telefone: 11-3938-5313 – Mobile/WhatsApp: 11-97162-7722
E-mail: vendas@megasensor.com.br



MEGASENSOR

Distribuidor Brasil



FT Series Infrared Microwave Three Detector



XH-B two beams infrared intrusion detector

MEGA SP Comércio de Sensor Eireli – ME
Endereço: Rua Liliental, 247 - Bairro Pq. Edu Chaves
CEP 02231-000 – São Paulo – SP – Brasil
Telefone: 11-3938-5313 – Mobile/WhatsApp: 11-97162-7722
E-mail: vendas@megasensor.com.br