







Estado de seguridad

eguridad Protegido

X-PROTECTION

Torre de seguridad estática

Cuando se busca una torre de seguridad evolucionada, apta para la industria y estática, no hay que buscar nada más que nuestra

X-PROTECTION

Características y beneficios

Cabezales no vestidos listos para soportar vuestra gama de equipos de seguridad/monitoreo

Mástil manual galvanizado vertical de 5 m para un montaje rápido y sencillo

22 torres en un camión para simplificar el transporte y el almacenamiento

Paquete híbrido con baterías de alto nivel y generador de respaldo con un consumo de combustible extremadamente bajo, con autonomía de hasta 6 meses sin necesidad de reabastecimiento (basándose en un tiempo de funcionamiento de 24 horas/día)





Tu equipo de seguridad aquí No incluido



Almacenamiento seguro Equipo de seguridad aquí



Rendimiento de carga estándar:

22 torres en cada camión

NOTA: La torre se entrega no vestida. Eso significa que el usuario debe proveer e instalar sus propios equipos de monitoreo de seguridad.

Especificaciones

MÁSTIL		
Método de levantamiento	Manual	
Altura máxima del mástil	5 m	
Rotación	no	
Freno de seguridad	Mecánico	

BATERÍA		
Tipo	AGM	
Número	4	
Acumulador de potencia	24VCC - 400 Ah	
Ciclo previsto de la batería	500	

MOTOR	
Modelo	Kubota Z482 FaseV
Velocidad	@1500 r.p.m.

DIMENSIONES	
Dim. de transporte (mm) LxWxH	1150x1150x2492
Dim. en funcionamiento (mm) LxWxH	2325x2350x6000
Peso en seco	1200 kg

ALTERNADOR		
Modelo	Linz Electric	
Salida nominal	3,5 kVA	
Frecuencia	50Hz	
Tensión eléctrica	220V	
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO - Basado en un consumo de potencia de 1000W		
Tiempo de funcionamiento, sólo baterías	75 horas	
Tiempo de funcionamiento total antes del reabastecimiento	4663 horas	



Sales Dept. +39 0382 406 252 - www.trime.it - info@trime.it