



DER STABILSTE UND EFFEKTIVSTE VIDEO- UND LICHTTOWER AUF DEM MARKT

SB-SOLAR



Umweltbewusst und nachhaltig

Unser Solar-Video- und Lichttower setzt neue Maßstäbe in Sachen Stabilität und Effektivität. Dank seiner robusten Konstruktion und der optimierten Energieversorgung durch hocheffiziente Solarpanels ist er die beste Wahl für eine zuverlässige Überwachung und Beleuchtung – selbst unter anspruchsvollsten Bedingungen.

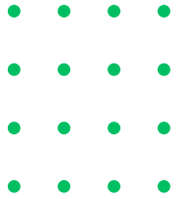
Dieser Tower kombiniert modernste Technologie mit höchster Widerstandsfähigkeit, um auch in abgelegenen oder schwer zugänglichen Gebieten zuverlässig zu funktionieren. Die robuste Bauweise sorgt für eine außergewöhnliche Standfestigkeit, während der ausfahrbare Präzisionsmast, der auf bis zu 6 Meter Höhe verstellbar ist, für eine umfassende Abdeckung und optimale Sicht sorgt.



Mobile Sicherheit neu definiert

WWW.SECURITBOX.COM





MOBILE KAMERA- & LICHTMASTEN

SB-SOLAR



Der Solar-Video- und Lichttower wurde speziell als umweltfreundliche und nachhaltige Lösung entwickelt, die auf grüner Energie basiert. Er eignet sich ideal für den Einsatz in Bereichen, in denen kein Stromanschluss verfügbar ist, und bietet so maximale Flexibilität bei der Überwachung und Beleuchtung von Baustellen, Veranstaltungen oder abgelegenen Orten.

Der Tower ist mit drei ein- und ausfahrbaren Solarpanel-Halterungen ausgestattet, die für einen optimalen Neigungswinkel von 36–39° ausgelegt sind. Dies gewährleistet eine effiziente Energiegewinnung und eine konstante Versorgung Ihrer Technik, selbst bei schwierigen Lichtverhältnissen.

Im Inneren des Towers befindet sich ausreichend Stauraum zur sicheren Unterbringung Ihrer technischen Ausrüstung, wie z. B. Kameras, Batterien, Beleuchtungssysteme oder andere elektronische Geräte. Dies sorgt nicht nur für eine ordentliche Installation, sondern auch für den Schutz vor Witterungseinflüssen und Vandalismus.

Der Tower verfügt außerdem über einen teleskopischen Präzisionsmast, der auf bis zu 6 Meter ausgefahren werden kann. Dadurch wird eine optimale Überwachungs- und Beleuchtungsabdeckung gewährleistet, selbst in weitläufigen oder unübersichtlichen Bereichen. Die solide Konstruktion des Masts sorgt für Stabilität und Langlebigkeit.

Mobile Sicherheit neu definiert



TECHNISCHE INFORMATIONEN



- Abmessungen 120 cm x120cm x265cm +-
- 3 Solarzellen Halterungen ausziehbar
- Gewicht Leer: 595 Kg Leer +-
- Solarzellenhalterung Abmessungen für Paneele 101 x 170 x 4 cm
- 2 Türen mit 2 Edelstahlschlössern
- Mast manuell bis 6 m.
- Wände und Türen galvanisiert und pulverbeschichtet, Öffnungsrahmen für 3 Solarzellen
- 4 Gabelstapler – Behälter, 4 Seiten aufnehmbar, 4 Kranösen
- Mechanische Teleskopmast mit manuellen Handwinden
- Vandalismus und Diebstahl beständig
- 4 + 4 personalisierte Seitenwände
- Inkl. Kabelführungskette
- Inkl. Stabilisatorseite für Mast
- Inkl. Mastkopf Montageeinsatz
- inkl. 4 Stabilisator-Füße
- Übersteigschutz
- 4 Kranösen
- 4 Gabelstaplertaschen
- 4-seitig Hubwageneinsparungen

WWW.SECURITBOX.COM

INFO :

- Beispielbilder, Preise gelten wie angeboten