



De CCTV hoog-vermogenvoeding vormt 230 V wisselspanning om tot 12 V gelijkspanning en is daarmee uitstekend geschikt als centrale stroomvoorziening voor videobewakingsystemen. Er zijn 8 verschillende aansluitingen beschikbaar.

De hoog-vermogenvoeding werkt zowel met 230 VAC netvoeding als ook met een 12 V / 7 Ah noodaccu (BT2070). De laadelektronica voor de accu is geïntegreerd in de robuuste behuizing van de CCTV hoog-vermogenvoeding. De uitgangsstroom (normstroom) bedraagt 5A. Deze voeding heeft een laag elektriciteitsverbruik en een hoog rendement.

De hoog-vermogenvoeding is ontworpen voor gebruik binnenshuis en wordt door een dekselschakelaar beveiligd tegen sabotage. Door openingen in de zijkant van de behuizing kunnen kabels netjes worden weggewerkt. De LED indicator geeft continu informatie over de status van de netvoeding. De 8 uitgangen zijn apart gezekeerd en beveiligd tegen overbelasting en kortsluiting.

## Technologieën

- Geregeld uitgangssignaal van 13,8 V gelijkspanning
- Elektronische overbelastingsbeveiliging
- Extra 1,0 A laadstroom voor noodstroomaccu (bij basislading)
- LED indicatie voor netspanning en zekering
- Robuuste metalen behuizing

# CCTV Voeding 5 A



Security Tech Germany

Art.-Nr. TVAC35520

Seite 2 von 2

## Technische gegevens - CCTV Voeding 5 A

Afmetingen	(b x h x d) 338 x 281 x 86 mm
Behuizingmateriaal	metaal
Breedte	338 mm
Hoogte	281 mm
Laadelektronica	12 / 7 V / Ah
Lengte	86 mm
Materiaaltype	Metalen behuizing
Nettogewicht	3,4 kg
Nominale stroom	5.000 mA
Noodstroomaccu	BT2070 (optional)
Sabotagebeveiliging	Dekselschakelaar
Uitgang	5
Voedingsspanning AC	230 V
Zekering van de uitgangen	8 x F5.0 A