



## Adaptador de Voltaje 12V 2A PFM320 DAHUA

### Descripción

#### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	PFM320
<b>MARCA</b>	Dahua
<b>TIPO</b>	Adaptador de Voltaje
<b>VOLTAJE DE ENTRADA</b>	100-240 V, 50/60 Hz, 0,6 A
<b>VOLTAJE DE SALIDA</b>	12 V, 2 A (+7 %, ±3 %)
<b>PROTECCIÓN</b>	Protección contra sobretensiones, protección contra sobretensión, sobre corriente, protección de carga de voltaje EDS: EN61000-4-2 +/-4 kV Contacto; +/-8 kV Aire Sobretensión: EN61000-4-5? Onda combinada: Modo común ±4 KV (12 ohmios); Modo diferencial ±2 kV (2 ohmios)
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO</b>	±30 °C a +70 °C (±22 °F a +158 °F)
<b>HUMEDAD DE TRABAJO</b>	< 95% HR
<b>CERTIFICACIÓN</b>	PFM320D-EN/PFM320D-US: CE LVD(EN62368-1:2014+A11:2017) CE CEM (EN55032:2015,EN61000-3-2:2014,EN61000-3-3:2013,EN55035:2017) PFM320D-US: UL-VI(UL60950-1) FCC (FCC Parte 15 Subparte B) DOE (VI) CCA (VI)