# technical datasheet



# **UTEPO**

# Iniettore PoE UTP7201GE-PSE30

| $\Box$ | $\sim$ | _ |
|--------|--------|---|
|        |        |   |

| Assegnazione dei pin di alimentazione | Pair : 1 / 2 (+) , 3 / 6<br>(-) |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Ripple di uscita                      | < 5 %                           |
| Uscita potenza                        | DC 54.5V / 30V                  |
| Porto di entrata                      | RJ45                            |
| Uscita PoE                            | RJ45                            |

#### **AMBIENTE**

| Temperatura di esercizio | -10 °C ~ 55 °C |
|--------------------------|----------------|
| Uso                      | Interno        |
| Umidità massima          | 90%            |
| Protección contra rayos  | 6KV            |

#### PROTECCIÓN CONTRA RAYOS

| Contatto ESD con scheda         | 8KV                  |
|---------------------------------|----------------------|
| elettronica                     | OK V                 |
| Protección contra               | IEC61000-4-2         |
| sobretensiones                  | IEC61000-4-2         |
| Protección sobretensiones línea | PoE: 1KV / Ethernet: |
| a tierra                        | 2KV                  |
| Protección sobretensiones línea | PoE: 2KV / Ethernet  |
| a línea                         | 6KV                  |

### **NET STANDARD**

| IEEE802,3af | Si |
|-------------|----|
| IEEE802,3at | Si |

## MATERIALE E DIMENSIONI

| 160 x 64 x 40 mm |
|------------------|
| Plastica ABS     |
| 200 g            |
| 400 g            |
|                  |

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

| modo   | dell'alimentazione elettrica | AC          |
|--------|------------------------------|-------------|
| Tensio | ne                           | 100V ~ 240V |

#### PORTE ETHERNET

| Distanza di trasmissione | Hasta 100 m |
|--------------------------|-------------|
| 10 / 100 / 1000          | 1           |

### INFORMAZIONI GENERALI

Tipo Iniettore PoE

