



# Tenda N6P-8H 8-kanalowy sieciowy rejestrator wideo

Indeks: **281909** Producent: **Tenda** Kod producenta: **N6P-8H**

**Cena: 587.31 zł**

## Opis

# Tenda N6P-8H 8-kanalowy sieciowy rejestrator wideo

Producent: Tenda

### Szczegóły Techniczne

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS, CE

### Cechy

- Kolor produktu: Biały

### Moc

- Napięcie operacyjne: 48 V
- Prąd wyjściowy: 1,875 A
- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 70 W

### Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 284 mm
- Waga produktu: 780 g
- Głębokość produktu: 207 mm
- Wysokość produktu: 43 mm

### Warunki pracy

- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -30 - 70 °C

### Wymagania systemowe

- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS

### Wydajność

- Tryby nagrywania wideo: 1080p, 720p, 2160p
- Wejścia kanałów wideo: 8 kan.
- Obsługiwane formaty audio: G.726, G.711 μ-law, G.711 A-law
- Maksymalna rozdzielczość: 3840 x 2160 px
- Obsługiwane formaty plików wideo: H.265, H.265+, H.264+, H.264

- Funkcja kopii zapasowej: Tak
- Przepustowość wejściowa: 60 Mbit/s

#### Nośnik danych

- Maksymalna pojemność przechowywania: 10 TB
- Pojemność HDD: 10 TB
- Interfejs HDD: SATA III

#### Porty i interfejsy

- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 8
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Obsługiwane protokoły sieciowe: HTTP, HTTPS, WebSockets, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, DDNS
- Korekcja SATA: 3.0
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- Wyjście HDMI: Tak
- Obsługa PoE: Tak
- Złącza audio RCA: 1

## Parametry

|             |      |
|-------------|------|
| <b>Stan</b> | Nowy |
|-------------|------|