

## TP-LINK VIGI NVR1016H



Cena celkem:	<b>4 030 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 331 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>4 433 Kč</b>
Ušetříte:	<b>403 Kč</b>
Kód zboží:	TPLVIR0001
Part No.:	VIGI NVR1016H
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### TP-Link VIGI NVR1016H

#### 16kanálový síťový videorekordér VIGI

Záznamové zařízení **pro 16 IP kamer**. Povoleny kombinace různých rozlišení **do 8 Mpx** a datový tok do **80 Mb/s**. Podpora živého náhledu, ukládání a přehrávání připojených kamer. Zařízení podporuje také kamery třetích stran (ONVIF) a dekódování **H.265+**, díky kterému ušetříte datový objem/provoz. K dispozici je **1 pozice pro SATA pevný disk** s kapacitou až 10 TB/disk.

- **Nepřetržité nahrávání 24 hodin denně, 7 dní v týdnu:** Ukládá až 10 TB záznamů z připojených kamer a zabezpečuje data pro rychlý a pohodlný přístup.
- **16kanálový živý náhled v reálném čase:** Ostré rozlišení obrazu až 8 Mpx a 16kanálové zobrazení zajišťují zachycení všech detailů z každého úhlu.
- **Rychlé vyhledávání a přehrávání:** Snadno vyhledejte cílové záběry podle data, typů událostí a značek. Přehrávání s proměnlivou rychlostí pro rychlé prohlížení záznamů.
- **Vzdálené sledování:** Speciální aplikace VIGI byla vyvinuta pro snadné a pohodlné vzdálené sledování.
- **H.265+:** Kamera přenáší komprimovaný křišťálově čistý obraz, aniž by využívala jakoukoli další šířku pásma, čímž šetří místo na disku, snižuje zatížení sítě a náklady na monitorování bez ztráty kvality obrazu.
- **Zajištění kompatibility s ONVIF\*:** Díky bezbariérové kompatibilitě můžete snadno přidat IPC od VIGI a jiných značek a vytvořit výkonnou a rozmanitou síť.
- **Rozhraní pro jeden pevný disk (až 10 TB):** Na pevný disk SATA lze uložit až 10 TB (až 720 dní videa), takže vaše data jsou bezpečně uložena lokálně.
- **Obousměrný zvuk:** Díky podpoře hlasového interkomu můžete vést obousměrnou konverzaci a zároveň sledovat svůj kanál odkudkoli. Vhodné pro management.
- **Šířka pásma pro přístup k videu 80 Mbit/s:** Díky velké šířce pásma pro přístup k videu rekordér NVR dokáže obsluhovat více kamer s vysokým rozlišením. Na základě laboratorních testů s kamerami VIGI lze říci, že rekordér NVR VIGI zvládne obsluhovat až 16 4Mpx kamer.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Počet kanálů:** 16

**Podporovaná rozlišení (nahrávání):** 8 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF

**Porty:** 1× HDMI výstup (4K), 1× VGA výstup, 1× RJ-45 (10/100 Mbps), 2× USB 2.0, 1× audio vstup (RCA), 1× audio výstup (RCA)

**HDD:** 1× SATA (max. 10 TB)

**Podpora PoE:** ne

**Rozměry:** 246,2 × 148,2 × 45 mm

**Hmotnost:** 578,5 g

\* Některé funkce nemusí fungovat optimálně kvůli problémům s kompatibilitou. Pro dosažení nejlepšího výkonu doporučujeme používat rekordér NVR VIGI s kamerami VIGI.