

UBIQUITI UNIFI BASIC CAPACITY 3.5" HDD 4TB



Cena celkem:	4 194 Kč (bez DPH: 3 466 Kč)
Kód zboží:	HDDUBT0005
Part No.:	UACC-HDD-S-4TB
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Ubiquiti UniFi Basic Capacity 3.5" HDD 4 TB

Pevný disk s kapacitou 4 TB optimalizovaný pro systémy UniFi Protect a síťová úložiště.

Tento **3,5" SATA disk** je speciálně navržen pro nepřetržitý provoz v síťových videorekordérech a cloudových gateway systémech Ubiquiti. S **pracovním zatížením 180 TB ročně** a střední dobou mezi poruchami **1 milion hodin** poskytuje spolehlivé úložiště pro záznam z bezpečnostních kamer.

Disk pracuje s otáčkami **5400 RPM** a využívá rozhraní **SATA III 6 Gb/s** pro optimální poměr výkonu a spotřeby energie. Provozní teplotní rozsah **0 až 65 °C** zajišťuje stabilní funkci i v náročných podmínkách.

- Kapacita 4 TB pro dlouhodobé ukládání záznamů z kamerových systémů
- Rozhraní SATA III 6 Gb/s pro rychlý přenos dat
- Pracovní zatížení 180 TB ročně pro nepřetržitý provoz
- Střední doba mezi poruchami (MTBF) 1 000 000 hodin
- Otáčky 5400 RPM pro nízkou spotřebu a tichý provoz
- Široký teplotní rozsah 0 až 65 °C pro různá prostředí
- Certifikace NDAA, CE, FCC a IC pro mezinárodní použití

Kompatibilita se systémy Ubiquiti

Disk je plně kompatibilní s produkty **UDM-Pro, UDM-Pro-Max, UDM-SE, ENVR, UNVR, UNVR-Pro, UNVR-Instant a UNVR-Instant-Kit**. Zajišťuje bezproblémovou integraci do stávajících systémů UniFi Protect.

Provozní parametry

Disk vyžaduje napájení **5 V/12 V** a pracuje v rozsahu vlhkosti **5 až 95 %** bez kondenzace. Kompaktní rozměry **147 × 101,6 × 26,1 mm** a hmotnost **570 g** umožňují snadnou instalaci do standardních 3,5" pozic.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kapacita: 4 TB

Rychlost otáčení disku: 5400 ot./min

Formát disku: 3,5"

Rozhraní: SATA III (6 Gb/s)

Průměrná doba mezi selháním (MTBF): 1 000 000 h

Hodnocení pracovní zátěže: 180 TB/rok

Napájení: 5 V/12 V

Provozní teplota: 0 až +65 °C

Rozměry: 147 × 101,6 × 26,1 mm

Hmotnost: 570 g

Kompatibilita: Ubiquiti UDM-Pro, UDM-Pro-Max, UDM-SE, ENVR, UNVR, UNVR-Pro, UNVR-Instant, UNVR-Instant-Kit

