

## EZVIZ SD7 CHYTRÁ OBRAZOVKA



Cena celkem:

**3 749 Kč**

**(bez DPH: 3 098 Kč)**

Běžná cena:

**4 124 Kč**

Ušetříte:

**375 Kč**

Kód zboží:

KIPEZV1055

Part No.:

CS-SD7-R100-1WTC

Záruka:

24 měs.

Stav:

Nové zboží

### Popis

## Dotyková obrazovka EZVIZ SD7 - řiďte zabezpečení domu na jedné displeji

**Obrazovka EZVIZ SD7** pro chytré ovládání domácího Smart systému. Umožňuje snadnou správu a **sjednocení celého systému do jednoho panelu**, který můžete ovládat pomocí dotyku. Získáte přístup k videozáznamům i nastavení během okamžiku. Je vhodná především do velkých moderních domácností, rodinných domů, vil apod.





Jako součást systému vám umožní pohodlně a **bezdrátově** zajistit monitoring a bezpečnost celého objektu – od zvonku u dveří přes ložnici až na půdu. **Chytrá obrazovka EZVIZ SD7** disponuje **7palcovým IPS displejem**, který je dostatečně prostorný, ale současně kompaktní, takže jej pohodlně umístíte na stěnu, stolek a je dokonale přenosný. Obrazovka vám zprostředkuje živý náhled videa a jeho přehrávání, **obousměrnou komunikaci**, flexibilní nastavení nebo ovládání skrze **mobilní aplikaci**.



### **EZVIZ SD7 chytrá obrazovka**

Bytový monitor s **6,97" IPS dotykovou** obrazovkou a rozlišením **1024 × 600** obrazových bodů. Nabízí **integraci s až 30 zařízeními EZVIZ** a dálkové ovládání skrze mobilní aplikaci pro jednoduchou a přehlednou správu komplexního

bezpečnostního systému. Pro tyto účely je monitor vybaven bezdrátovým připojením **Wi-Fi**. Disponuje vestavěnou baterií o kapacitě **4600 mAh**, kterou lze dobít přes přítomný **USB-C port**. Potěší také obousměrné audio pro komunikaci (mikrofon a reproduktor).

Součástí balení je USB-C kabel, nástěnný držák, instalační nálepka, oboustranná samolepka a sada šroubů.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ panelu:** IPS

**Úhlopříčka:** 6,97"

**Rozlišení:** 1024 × 600 px

**Baterie:** 4600 mAh

**Rozhraní:** Wi-Fi, USB-C (pro napájení)

**Rozměry:** 180,3 × 111,6 × 15,6 mm

**Barva:** černá



[Aplikace pro Android](#)



[Aplikace pro iOS](#)