

Videozvonek eGuard



Digitální videozvonek s funkcí dveřního kukátka, zvonku, domácího interkomu, vzdálených audiovizuálních hovorů, nahrávání videa a audia, detekce pohybu, nočního vidění a automatického upozornění na návštěvu.



Skladba řešení:

- Digitální kukátko
- Bezdrátový zvonek

Detailní popis řešení:

Chytrý videozvonek eGuard DG 8500 zaznamenává jak pohyb přede dveřmi, tak stisknutí tlačítka zvonku. Na svém smartphonu nebo tabletu pak můžete prostřednictvím aplikace vidět, kdo právě stojí před vašimi dveřmi. Videozvonek je také vybavený funkcí interkomu, abyste se mohli s návštěvou nebo třeba kurýrem snadno domluvit, kdy budete zpátky doma. Jediné, co potřebujete, je připojit videozvonek k vaší domácí Wi-Fi a stáhnout si aplikaci Tuya Smart, která je zdarma. Potom prostě vymontujte svůj současný zvonek a použijte existující kabely pro připojení videozvonku. Váš současný domácí zvonek bude dál fungovat.

Součástí dveřního kukátka eGuard DG 8500 je i bezdrátový zvonek. Ten je napájený bateriemi a díky dosahu až 30 metrů jej můžete umístit kdekoli v domě. Pokud někdo stiskne tlačítko zvonku, v domě se rozezní zvonek. Vybrat si můžete ze 16 vyzváněcích tónů a pěti úrovní hlasitosti. Kromě push zprávy na Váš smartphone nebo tablet vás tak na návštěvu může upozornit i klasické zazvonění zvonku.

Kukátko poskytuje výhled v úhlu 160 stupňů. Živý přenos i audiovizuální nahrávky jsou v HD kvalitě. Videozvonek samozřejmě funguje i za soumraku a ve tmě a to díky integrovanému infračervenému LED nočnímu vidění. Pro kamery bývají problém také náročné světelné podmínky způsobené slunečním svitem. Těm ale u tohoto videozvonku předchází speciální ochranný kryt, který kromě stínění před sluncem zajišťuje i ochranu čočky kamery před deštěm.

Nastavení, na jakou vzdálenost od dveří má zvonek detekovat pohyb osob, jednoduše provedete v aplikaci. Aplikace pro iOS i Android je velice jednoduchá a nabízí snadné intuitivní ovládání. Pro ukládání nahrávek můžete do videozvonku vložit SD kartu o kapacitě až 32 GB. Dále je nahrávky možné zpřístupnit v aplikaci.

A) Technické parametry:

- Čočka: úhel 160°
- Rozlišení: 1280 × 720 při 25 snímcích za sekundu
- Komprese dat: H.264
- Noční vidění: IR LED, efektivní viditelnost až 5 m
- Detekce pohybu: detektor pohybu PIR s dosahem až 5 m
- Paměť: slot pro SD kartu - až 32 GB (micro SDHC)
- Přenos audia: obousměrný, s potlačením šumu
- Integrovaná baterie: lithium-iontová
- Spotřeba energie: < 2.5 W
- Napájení: ~8 – 20 V AC
- Provozní teplota: -20°C – 60°C
- Skladovací teplota: -40°C – 70°C
- Ochrana před vlivy počasí: IP 55

