



Naścienny Ekran Dotykowy XTS7

Użyj XTS7 jako zawsze dostępnego punktu kontrolnego

Łatwy dostęp do świateł, rolet, muzyki i nie tylko!



DYLEMAT INSTALATORA

Właściciel domu ma wiele elementów inteligentnego domu, takich jak światła lub żaluzje, i chce wygodnego interfejsu, który nie wymaga od niego ciągłego używania telefonu do zmiany czegokolwiek w pokoju.

ROZWIĄZANIE

- Zainstaluj XTS7 na ścianie
- Podłącz do zasilania PoE lub 12V
- Połącz się z siecią lokalną (przewodowo lub Wi-Fi)
- Zainstaluj aplikacje systemowe do oświetlenia/rolet lub pełną aplikację do sterowania domem dla systemu takiego jak Control4, RTI, URC itp.

KORZYŚCI

- Zawsze dostępna kontrola
- Elegancki wygląd komponuje się z każdym wystrojem
- Instalacja dowolnych aplikacji ze sklepu Google Play

Użyj XTS7 jako zawsze dostępnego punktu kontrolnego

Możliwość instalacji w dowolnym miejscu dzięki połączeniu Wi-Fi



DYLEMAT INSTALATORA

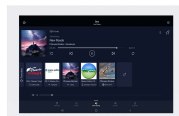
Właściciel domu chce dodać punkty sterowania na terenie domu, ale poprowadzenie skrętek ftpCAT5e do wszystkich lokalizacji spowoduje, że oferta będzie zbyt kosztowna dla jego budżetu.

ROZWIĄZANIE

- Zainstaluj XTS7 na ścianie
- Podłącz do zasilania 12V
- Połącz się z siecią lokalną za pomocą Wi-Fi
- Zainstaluj aplikacje systemowe do oświetlenia/rolet lub pełną aplikację do sterowania domem dla systemu takiego jak Control4, RTI, URC itp.

KORZYŚCI

- Długie okablowanie nie jest potrzebne — wystarczy podłączyć zasilacz 12 VDC
- Swoboda instalacji w wielu miejscach na terenie domu
- Instalacja dowolnych aplikacji ze sklepu Google Play



Użyj XTS7 dla swojego systemu audio Russound



DYLEMAT INSTALATORA

Właściciel domu ma system audio multiroom wykorzystujący kontrolery Russound z serii MCA lub produkty z serii MBX, ale nie chce polegać na telefonach, iPadach lub tabletach do sterowania systemem. Szybki dostęp do uruchamiania ulubionej muzyki, grupowania stref i sterowania dowolnym pomieszczeniem w domu to tylko niektóre z kluczowych wymagań stawianych systemowi.

ROZWIĄZANIE

- Zainstaluj XTS7 na ścianie w każdym pomieszczeniu, w którym właściciel domu chce mieć kontrolę nad swoim systemem: w kuchni, salonie, głównej sypialni itp.
- Podłącz każdy ekran do zasilania PoE lub 12V
- Połącz każdy ekran z siecią lokalną (przewodowo lub Wi-Fi)
- Skorzystaj z preinstalowanej aplikacji Russound lub zainstaluj aplikacje systemowe do oświetlenia/rolet lub pełną aplikację do sterowania domem dla systemu takiego jak Control4, RTI, URC itp.

KORZYŚCI

- Zawsze dostępna kontrola
- Elegancki wygląd komponuje się z każdym wystrojem
- W tym samym domu można zainstalować wiele XTS7, aby mieć punkty kontroli we wszystkich pożądanym pokojach
- Instalacja dowolnych aplikacji ze sklepu Google Play

Zaktualizuj starsze klawiatury za pomocą XTS7

Pasuje do pojedynczej i podwójnej puszki amerykańskiej oraz europejskiej 60 mm



DYLEMAT INSTALATORA

Właściciel domu posiada starsze klawiatury, takie jak pojedyncza klawiatura SLK-1 w kuchni i podwójna klawiatura MDK-C6 w salonie, które wymagają wymiany.

KORZYŚCI

- Pasuje do pojedynczej i podwójnej puszki amerykańskiej oraz europejskiej puszki 60 mm
- Pełna kontrola nad produktami Russound z Serii MCA, XStream oraz MBX
- Elegancki wygląd komponuje się z każdym wystrojem
- Instalacja dowolnych aplikacji ze sklepu Google Play

ROZWIĄZANIE

- Zainstaluj XTS7 (lub IPK-1), aby zastąpić pojedynczą klawiaturę SLK-1
- Zainstaluj XTS7, aby zastąpić MDK-C6
- Podłącz każdy ekran do zasilania PoE lub 12V
- Połącz każdy ekran z siecią lokalną (przewodowo lub Wi-Fi)
- Skorzystaj z preinstalowanej aplikacji Russound lub zainstaluj aplikacje systemowe do oświetlenia/rolet lub pełną aplikację do sterowania domem dla systemu takiego jak Control4, RTI, URC itp.