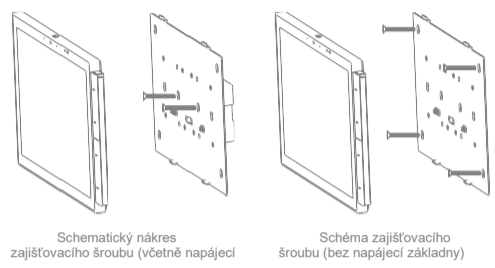
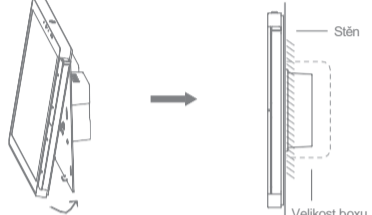


- (3) Ujistěte se, že je základní držák kompletní, upevněte držák a základnu jako celek na stěnu pomocí šroubů a zkontrolujte, zda je stěna části držáku pevná a rovná.



- (4) Vložte horní část centrálního řídicího hostitele přímo a poté magneticky přitáhněte spodní část přímo k držáku, abyste dokončili instalaci a zkontrolovali, zda je přezka v dobrém stavu.



- Dávejte pozor
- Při instalaci šroubů nepoužívejte sílu, aby nedošlo k deformaci držáku. Délka odzlování je při zapojování asi 10 mm. Upravte délku odzlování
- podle aktuální situace zajistit dobré uvolnění a vyhnout se obnaženým vodičům.

Před použitím výrobku si prosím pečlivě přečtete návod

Ovládací panel MAX		
Skladování	10,1palcový více dotykový displej / rozšíření 1920*1200	
Fotoaparát	IPS 5 milionů pixelů / pádlo pro ochranu soukromí	
Audio	Reproduktor * 2 / mikrofon * 2	
Bezdrátový protokol	Wi-Fi/Zigbee3.0/Bluetooth 5.0 BLE/BLE mesh	
Senzor	Senzor přiblížení TOF/Senzor okolního světla/ Senzor teploty a vlhkosti	
Provozní režim	Dotyková obrazovka / Fyzická tlačítka / Hlas / APP	
Rozhraní	USB typu C (pouze ladění, vstup: DC12V, 1.0A Max)	
Pracovní teplota	0 ~ 40 °C	
Pracovní vlhkost	5% ~ 90%RH nekondenzující stav	
Vstup	100-240V~ 50/60Hz	
Bezdrátové pro typ EU	Frekvence	Max. výkon
Wi-Fi	2400-2483.5MHz	20dBm
Rozhraní Bluetooth	2400-2483.5MHz	10 dBm
Rozhraní Zigbee	2400-2483.5MHz	12 dBm

## 07

1. Aby bylo zajištěno správné používání tohoto produktu, musí být instalován, udržován a rozebrán odborným elektrikářem.
2. Před instalací a demontáží tohoto produktu musí být odpojen hlavní vypínač, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.
3. Tento výrobek by měl být během instalace a používání uchovávan mimo dosah ohně a vodních zdrojů a neměl by být používán ve vlhkém prostředí (jako jsou koupelny).
4. Ujistěte se, že voltáž je v souladu s pracovním objemem tohoto produktu před použitím a nezapojte síťový kabel PoE do síťového portu.
5. Neopravujte výrobek sami. Jakákoliv úprava nebo flashování produktu bez povolení způsobí ztrátu záruky.
6. Výrobek musí být instalován techniky. Prostředí instalace je betonová stěna.
7. Rozvodná skříň musí být z plastu a nehygroskopického materiálu, s minimální požární odolností 5V.
8. V rozvodné skříni by neměly být žádné jiné kovové vodivé předměty.
9. Vzdálenost mezi otvorem těla výrobku a otvorem spojovací krabice by měla být alespoň 1 cm.

**CE** Zařízení třídy II. Zařízení, u kterých ochrana před úrazem elektrickým proudem nazývá pouze na základní izolaci, ale u kterých je poskytována doplňková ochrana, přičemž neexistuje žádná ustanovení pro ochranné uzemnění nebo společnění se na podmínky instalace.  
~ A.C. Povaha napájecího napětí.  
**Prohlášení o shodě Evropské oznámení**

Tímto prohlašujeme, že tento produkt je v souladu se základními a dalších příslušných ustanovení směrnice 2014/53/EU, 2011/65/EU.

Tento výrobek nesmí být likvidován jako běžná domácí odpad, v souladu se směrnici EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE- 2012/19/EU). Místo toho by měl být zlikvidován vrácením do místa prodeje nebo do obecního sběrného místa pro recyklaci. Zařízení lze použít se vzdáleností 20 cm od lidského těla.

## 08 Záruční

Poprodejní servis Smart Control Panel S je přesně v souladu se "Zákonem o ochraně práv spotřebitele České lidové republiky" a "Zákonem o kvalitě výrobků České lidové republiky" a implementuje poprodejní záruční služby opravy, výměny a vrácení peněz. Obsah služby je následující:

1. Pokud má tento produkt poruchu výkonu produktu, můžete do 7 dnů od data převzetí využít služby vrácení nebo výměny zdarma.
2. Pokud má tento produkt poruchu výkonu produktu, můžete do 8-15 dnů od data obdržení využít bezplatné výměny nebo opravy.
3. Do 12 měsíců od data převzetí, pokud produkt obsahuje produkt sehnání výkonu, můžete využít bezplatné služby údržby.

## 09 Mimozáruční předpisy

1. Neoprávněná údržba, nesprávné použití, kolize, nedbalost, zneužití, vniknutí kapaliny, nehoda, změna, nesprávné použití neoriginálního příslušenství nebo odlišné značkové nebo značek proti padělání.
2. Uplynulí doby platnosti záručních služeb opravy, výměny a vrácení peněz.
3. Škody způsobené výřky moci.
4. Jiná poškození nebo poruchy, které nejsou způsobeny vlastním designem, technologií, výrobou, kvalitou a dalšími problémy produktu.

## 01 Představení

Tento produkt je vhodný pro vnitřní veřejné prostory a integruje multifunkční ovládací panel, který integruje ovládání, propojení, zábavu a zabezpečení. Je kompatibilní s různými formami produktu, je navržen se standardními základnami pro různé země a používá se s následným držákem k upevnění ovládacího panelu a jeho zavěšení na zeď. Poskytuje především funkci brány, panel scén, připojení videa zařízení a další funkce. Uživatelé mohou ovládat a spravovat různé typy chytrých zařízení pod otěm prostřednictvím fyzických tlačítek, obrazovky, hlasu a dalších interaktivní metody.

## 02 Rychlé

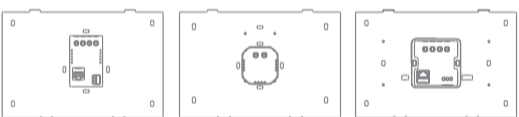
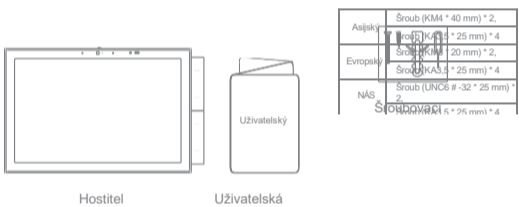
1. Zkontrolujte a potvrďte samotný produkt a doprovodné příslušenství die zakoupené verze.
2. Podle pokynů v příručce dokončete požadovaná rozhraní pro instalaci a připojení produktu a potvrďte a po zapnutí se automaticky spustí.
3. Vyhledejte APP v obchodě s aplikacemi nebo naskenujte QR kód na vnějším obalu/pokynů, stáhněte si a nainstalujte APP a dokončete přiblížení k účtu.
4. Dokončete operaci inicializačního procesu ovládacího panelu MAX podle pokynů centrálního ovládacího prvku.
5. Postupujte podle pokynů a dokončete základní aktivaci sítě, dokončete základní konfigurace a zadáním zahájíte používání zařízení Control Panel MAX.



Naskenujte QR kód a stáhněte si aplikaci "Smart Life".

## 03 Seznam

### 1. Seznam dílů a příslušenství



- 1\* držák podle amerických  
1\* evropský speciální držák (volitelný)  
Asijská speciální konzola x 1

\* Volitelné příslušenství: podpora více forem standardních základů pro různé země a vyberte vhodné základny podle požadavků.

### 2. Představení volitelného příslušenství

Tento produkt podporuje více formulátů a má více funkcí; podle vlastní rezervace kabeláže a instalace na místě, lze vybrat vhodnou základnu kazetu.

(1) Podstatné jméno spodního pole: European Spec Power Base

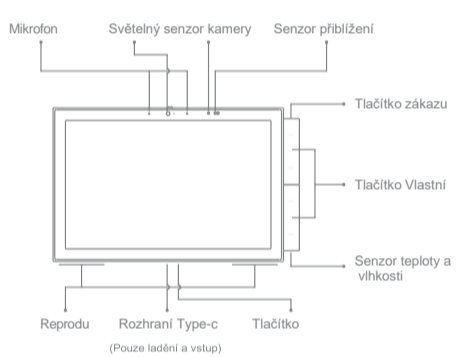
Vstup	100-240V~, 50/60Hz
Pracovní výkon	200W
Maximální výkon	400W
Jednokanálová zábrzd	Síťový port RJ45*1
Celkové zatížení	Rozhraní RS485*1

(2) Podstatné jméno spodního pole: European Spec Power Base

Vstup	100-240V~, 50/60Hz
Výstup	100-240V~, 50/60Hz
Vypínač	100-240V~, 50/60Hz 10A (dvoucestné relé)
Celkové zatížení	400W
Jednokanálová zábrzd	Síťový port RJ45*1
Celkové zatížení	Rozhraní RS485*1

(3) Podstatné jméno spodního pole: Asian

## 04 Funkční schéma



## 05 Instalace produktu

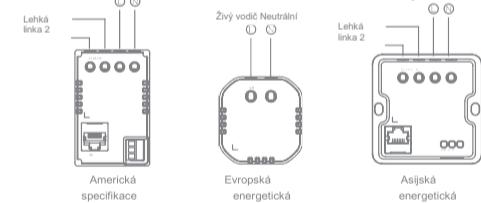
### 1. Příprava instalace

- (1) Tento výrobek je napájen nulovým vodičem, uspořádejte nulový vodič domovní zábrzd.
- (2) Tento produkt je připojen k síti přes Wi-Fi nebo Ethernet, zajištěte si prosím síť Wi-Fi nebo ethernetový kabel předem.
- (3) Pokud potřebujete použít relé, RS485, bezpečnostní síťový port tohoto produktu, představte si předem příslušné kabely.
- (4) Aby byla zajištěna elektrická bezpečnost a bezdrátový výkon, použijte pro instalaci a použití standardní plastovou krabici.
- (5) Přineste si prosím vlastní šroubovák, testovací pero, elektrickou pásku a další nástroje, nepracujte prosím s elektrinou.

**NEBEZPEČÍ POŽÁRU:** Instalujte pouze do betonové nebo jiné nehořlavé stěny

### 2. Pokyny k instalaci

- (1) Vypněte hlavní vypínač a pomocí testovací pera se ujistěte, že živý vodič kazety není nabíj.
- (2) Připojte základnu správně, ujistěte se, že mědný vodič a svorka jsou dobře uvolněny a není zde žádný odkrytý drát.



- Připojte se prosím podle skutečného označení na výrobku
- L: Vstup pro živý vodič
- Délka odzlování 10

## Prohlášení Federální komunikační komise (FCC) o rušení

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoliv přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz. Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením v domácnostech. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního přijmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil rušení napravit jedním nebo více z následujících opatření: —Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu. —Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem. —Připojte zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než ke kterému je připojen přijímač. —Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového/televizního technika. Upozornění: Uživatel je upozorněn, že změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Prohlášení FCC o radiální expozici:  
Toto zařízení vyhovuje limitům FCC pro vystavení radiační stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiačním a vašim tělem.  
RF expozice: Mezi anténou a uživateli musí být zachována vzdálenost 20 cm a vysílací modul nesmí být umístěn společně s žádným jiným vysílačem nebo anténou.