

1) Výrobek: WEBSERVER BUTLER

2) Typ: IVAR.544, IVAR.660



3) Charakteristika použití:

- Webserver a deska rozhraní jsou určeny pro fancoily IVAR.SL, SLI, SLS a FILOMURO.
- Umožňuje dálkové řízení fancoilů v místní síti nebo přes web.
- Příslušenství IVAR.544 Butler umožňuje připojení ovládacích panelů vybavených sériovým vedením ModBus RTU ke správci webového serveru, který přes specifické webové stránky či aplikaci může provádět nastavení a ovládat zařízení dálkově, za předpokladu, že je připojen k internetu.
- Přímé propojení s ovládáním IVAR.649 a k ovladačům IVAR.644.
- Pomocí desky rozhraní IVAR.660 lze webserver připojit ke starším typům ovladačů IVAR644 (případně IVAR.647 pro 4trubkový systém).

4) Tabulka s objednacím kódem:

KÓD	TYP	POPIS	URČENÍ
ESW544II	IVAR.544	Webserver	fancoily IVAR
ESD660	IVAR.660	Deska rozhraní	fancoily IVAR

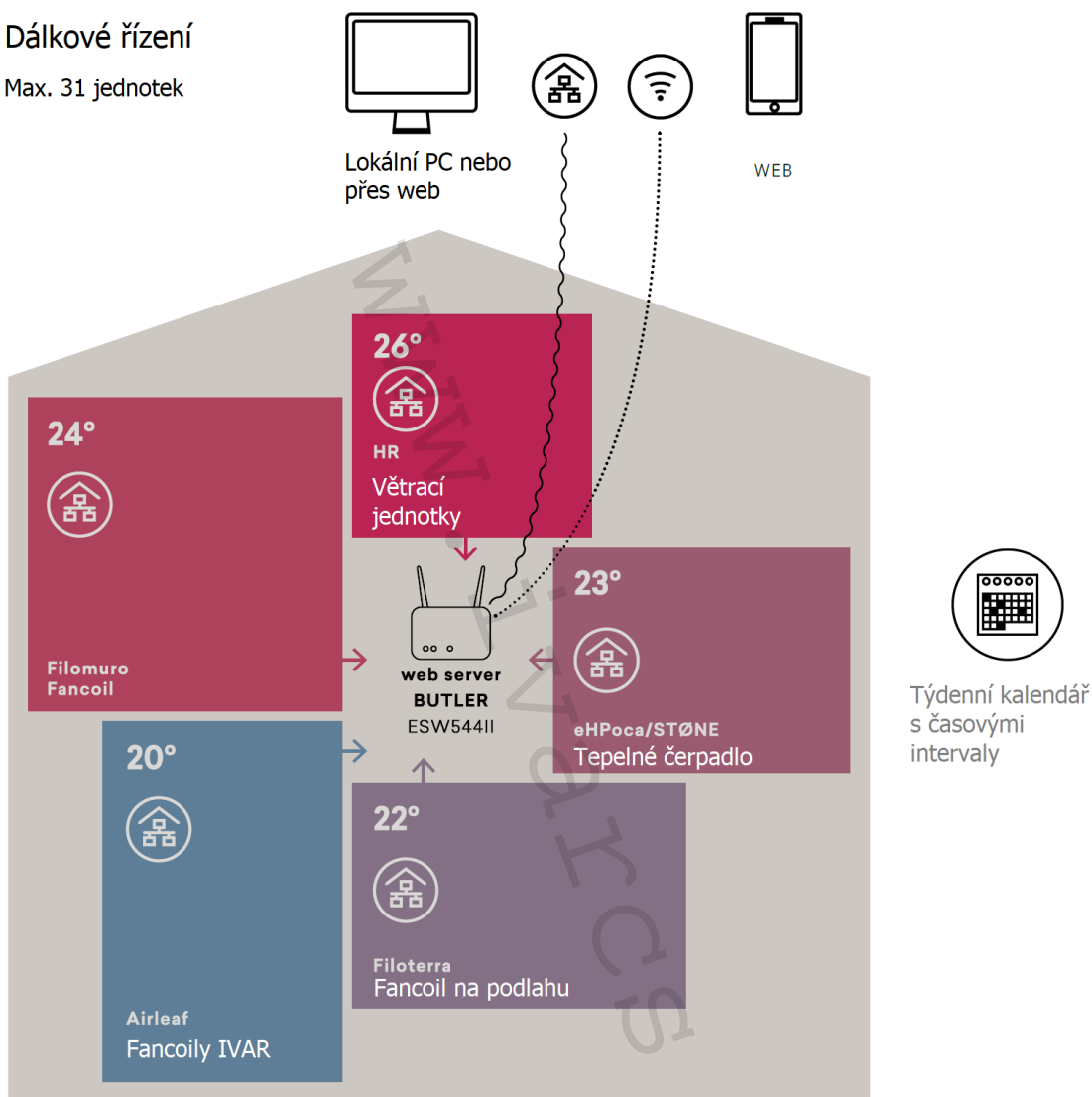
5) Popis zařízení:

- Butler je modulární systém. Jednotlivá zařízení instalovaná v systému mají povolenou funkci vzdáleného přístupu.
- Po nastavení sítě je možné zobrazit stav a nastavení každého zařízení přes počítač, tablet nebo chytrý telefon.
- Je možné nastavit týdenní časový program, letní a zimní režim prostřednictvím tří teplotních intervalů. Pro každou sezónu je možné nastavit jiné programování.
- Možnost uzamčení ovládání přímo na fancoilech, abyste zabránili použití třetím stranám v prostorách přístupných veřejnosti (hotely, nemocnice, školy atd).
- Síťové rozhraní, jako je tomu u PC. Po vytvoření Modbus sítě mezi fancoily, nuceného mechanického větrání a tepelných čerpadel; spojení s webserverem je stejné jako u běžného počítače.
- Vzdálený servisní přístup. S vaším souhlasem se může Butler automaticky přihlásit do cloudu INNOVA pro diagnostiku a pomoc v případě potřeby.

6) Možnosti propojení přes Webserver Butler:

Dálkové řízení

Max. 31 jednotek



Další informace o montáži, zapojení a používání naleznete v návodu k instalaci a použití.

7) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.