

Čelní panely čtyřcestných kazetových jednotek

Doporučujeme
prověřit dostupnost
modelu PT-AFGW0 a
PT-AEGW0



Senzor detekce osob slouží k úspoře energie, pokud není daná místnost obsazena, dále pak k nastavení komfortního proudění vzduchu. Proudění vzduchu je buď nepřímé (zamezení proudění vzduchu směrem k uživateli), nebo přímé (sledující uživatele).

Instalační výška 2,7 m → oblast detekce 12 m x 6 m

Instalační výška 3,2 m → oblast detekce 15 m x 8 m

Instalační výška 4,2 m (maximum) → oblast detekce 18 m x 9 m

Snímání podlahové teploty

Kazeta vypočítává teplotu v místnosti pomocí teplot na stropě i na podlaze. Tato technologie umožňuje ovládání na základě skutečné pokojové teploty a zabraňuje předčasnému vypínání.

Filtrační sada

Viz následující strany této kapitoly

Obvodový kryt kazetové jednotky, typ PTDCA

Doporučujeme
prověřit dostupnost
tohoto výrobku



Pro umístění kazety rozměru 840 x 840 mm mimo podhled

Rozměry Š / V / H (mm):

1157 / 266 / 1157 mm (kazety vel. 24~30) / 1157 / 308 / 1157 mm (kazety vel. 36~60)

Čelní panely jednocestných kazetových jednotek

Doporučujeme
prověřit dostupnost
tohoto výrobku



Systém	Typ jednotky	Lesk	Bez lesku	Lesk, filtrační sada
CAC MULTI	MT09~11R NU1	PT-UAHG0	PT-UAHW0	PT-UPHG0
MULTI V	ARNU07~12GTUB4	PT-UAHG0	PT-UAHW0	PT-UPHG0
	ARNU18~24GTTB4	PT-TAHG0	PT-TAHW0	PT-TPHG0

Panely s leskem a bez lesku mají stejný odstín RAL 9003, mají jen rozdílnou povrchovou úpravu.