

# Panasonic

chauffage, climatisation & réfrigération

## FICHE PRODUIT MONOSPLIT CONSOLE Z35UFEA

Unité intérieure : **CS-Z35UFEAW**  
Unité extérieure : **CU-Z35UBEA**

### Télécommande livrée d'origine

#### Télécommande infrarouge

Froid/Chaud : 16 à 30°C  
Auto : 16 à 30°C



### Télécommandes en option

#### CZ-RD514C

##### Télécommande filaire

Froid/Chaud : 16 à 30°C  
Auto : 16 à 30°C



CN-RMT

Câble communication  
Télécommande ► Unité intérieure  
RMT: 5 Volts CC  
CNT: 12 Volts CC

#### CZ-TACG1

##### Boîtier de contrôle wifi

Froid/Chaud : 16 à 30°C  
Auto : 16 à 30°C



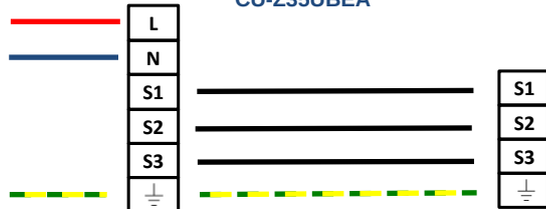
CN-CNT

### Alimentation électrique sur unité extérieure

3 x 1,5mm<sup>2</sup> à fournir  
230V-1P+N+T-50Hz  
Protection 16A Courbe D



CU-Z35UBEA



Interconnexion électrique  
4 x 1,5 mm<sup>2</sup> à fournir

Alimentation électrique	V	230
Puissance frigorifique nominale	kW	3,5
Puissance frigorifique mini / max	kW	0,85 / 3,8
SEER		8,1 (A++)
Puissance calorifique nominale	kW	4,3
Puissance calorifique mini / maxi	kW	0,85 / 6,0
SCOP		4,6 (A++)
Plage de fonctionnement en froid	°C	-10°/+43°C
Plage de fonctionnement en chaud	°C	-15°/+24°C
Pression acoustique en froid UI*	dB(A)	20/26/39
PV/MV/GV		
Pression acoustique en froid UE*	dB(A)	48
Puissance acoustique en froid UI	dB(A)	55
Puissance acoustique en froid UE	dB(A)	63

\*mesurée à 1m en face du groupe et 0,8m en dessous de l'unité intérieure

Dimensions UI (mm) H x L x P	600 x 750 x 207
Poids net	13
Débit d'air Froid (m3/h) Silence/PV/MV/GV/SGV	300/360/462/594/612



CS-Z35UFEAW

Dimensions UE (mm) H x L x P	619 x 824 x 299
Poids net (kg)	35
Débit d'air Froid (m3/h) GV	2058

Puissance absorbée totale nominale en froid	kW	0,86
Puissance absorbée totale nominale en chaud	kW	1,08
Intensité absorbée maxi	A	8
Intensité de fonctionnement Froid/Chaud	A	3,9 / 4,8

Tuyauteries frigorifiques		
Diamètre tuyaux frigorifiques	liquide	1/4
	gaz	3/8
Longueur de liaisons mini-maxi	m	3-20
Dénivelé maximum	m	15
Groupe chargé pour	m	7,5
Charge initiale en fluide (R32)	kg	0,93
Charge supplémentaire (R32)	g/m	10

Ø interne tube condensats (mm)	16
--------------------------------	----

→ Assistance et commandes de pièces détachées  
Hotline : 08 92 18 31 84 ou [hotline.panasonic@gmail.com](mailto:hotline.panasonic@gmail.com)  
Données non contractuelles fournies à titre indicatif