

TuneWISE

Handterminal zur Identifikation von Raumprodukten in Swegons WISE-System



KURZINFORMATIONEN

- Einfache Identifikation und Einbindung von Raumprodukten im WISE-System.
- Installation und Inbetriebnahme werden direkt ohne falsch angeschlossene Kabel und Fehlersuche sichergestellt.

Technische Beschreibung

Allgemeines

Das Handterminal TuneW^{ISE} mit Dongle Connect WISE-USB wird zusammen mit dem Scanner TuneW^{ISE} verwendet, um alle Produkte zu erkennen und mit der Funktion zu verbinden, mit der das WISE-System ausgefüllt werden soll.

Mit Dongle Connect WISEUSB kann eine Funkschnittstelle zwischen dem Handterminal TuneW^{ISE} und Produkten aus Swegons Raumklimasystem WISE eingerichtet werden.

Die Software IC Design, mit der das System konfiguriert und spezifiziert wird, speichert eine einzigartige Konfigurationsdatei. Diese Konfigurationsdatei – mit allen projektspezifischen Funktionen und Einstellungen – wird bei der Inbetriebnahme genutzt. Während jedes Produkt mithilfe von Handterminal, Dongle und Scanner mit dem System „gepairt“ wird, erfolgt eine Rollen- und Funktionszuweisung über Super WISE.

Funktionen

- Produktidentifikation im WISE-System.
- Pairing von Produkten.

Material und Oberflächenbehandlung

- Das Gehäuse des Handterminals besteht aus ABS- und TPE- Kunststoff.

Enthaltene Teile

Das Handterminal TuneW^{ISE} wird vollständig mit Dongle TuneW^{ISE}-USB, Netzteil, Netzwerkkabel und Halter geliefert.

Identifizierung/ Inbetriebnahme

Die Inbetriebnahme muss durch qualifizierte und geschulte WISE-Servicetechniker vorgenommen werden.

Wartung

Das Produkt muss geladen werden. Andere Wartung/ Service ist außer bei Bedarf einer eventuellen Reinigung nicht erforderlich. Siehe separate Bedienungsanleitung unter www.swegon.com.

Umwelt

Die Baustoffdeklaration ist unter www.swegon.com aufgeführt.

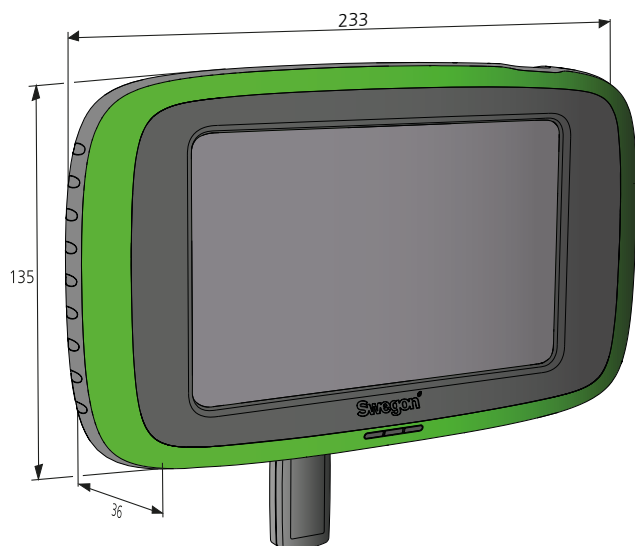
Technische Daten

Display	7" kapazitiver Touchscreen
Frequenzband, Bluetooth:	2,45 GHz, IMS-Band (2432–2462 MHz)
Frequenzband, Connect WISE:	2,45 GHz, IMS-Band (2400–2483 MHz)
Ladezeit:	4 h
Nutzungsdauer pro Ladung	2–7 h
Batterie:	2000 mAh Li-Ionen
IP-Schutzklasse:	IP22
Farbe:	Grün/schwarz
Umgebungstemperatur:	Betrieb: -20 – +50°C, Lagerung: -40 – +70°C
RH:	0–95 % nicht kondensierend

Elektrische Daten

Netzteil:	
Eingangsspannung	90–264 VAC
TuneW ^{ISE} :	
Eingangsspannung	24 VDC

Abmessungen und Gewicht



TuneWISE			
Abmessungen (mm)			Gewicht (kg)
B	H	D	(kg)
233	135	36	0,6

Halter			
Abmessungen (mm)			Gewicht (kg)
B	H	D	(kg)
260	178	60	0,2

Spezifikation

Produkt

Handterminal : TuneWISE a
Ausführung

Beschreibungstext

Beispiel für einen Ausschreibungstext gemäß VVS AMA.

Swegons Handterminal vom Typ TuneWISE mit folgenden Funktionen:

- Handterminal zur Identifikation von Produkten in Swegons WISE-System.
- Verbindet Produkte mit der Funktion, mit der das WISE-System ausgefüllt werden soll.

Handterminal: TuneWISE a xx St.