

Haier

Refreshing Your Life



Dawn Cool : VDB Series PID DC Inverter R32

สั่งการความเย็นล่วงหน้า รองรับทุกอารมณ์ในแต่ละวัน
ประหยัดพลังงานมากขึ้นพร้อมเซ็นเซอร์อัจฉริยะตรวจจับการเคลื่อนไหวและแสง
นวัตกรรมความเย็นผ่านเทคโนโลยีไร้สาย ควบคุมเครื่องปรับอากาศ ผ่านระบบ Wi-Fi
สะดวก รวดเร็ว เพียงปลายนิ้วสั่งการความเย็นล่วงหน้า รองรับทุกอารมณ์ในแต่ละวัน

4G & WI-FI Control

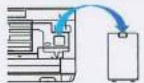
ควบคุมการทำงานเปิด-ปิดจากทุกที่ด้วยระบบ
4G หรือ ระบบ WI-FI ผ่านทางโทรศัพท์



ปิดเครื่องและเปิดหน้าจอ (Panel)
เครื่องปรับอากาศขึ้น



Smart Air 2



ถอดช่องเชื่อมต่อสัญญาณ
Wi-Fi



เชื่อมต่อ USB
เข้ากับระบบ Wi-Fi



ใส่กล่องเชื่อมต่อ Wi-Fi
และเปิดหน้าจอรวม
เครื่องปรับอากาศ





Haier Electrical Appliances (Thailand) Co., Ltd.
 90, CW Tower (Tower A), 42nd Floor, Ratchadapisek Road, Huaykwang,
 Bangkok 10310, Thailand. Tel: +662 821 3999, Fax: +662 821 3900

USBN Jaiods dianhnoa iowwamaiour (us:rihne) vna
 laur 90 o mstbuieq micos (th ic) bur 42 nustramin iuovhceva
 ucicoavon ngnurw 10310 ihshw: +662 821 3999 ihshw: +662 821 3900

Model	Capacity (W)	Cooling	Cooling	Power Input (W)	SEER / EER (W/W)	Power supply (Ph/V/Hz)	Air circulation (m³/h)	Moisture removal (10³m³/h)	Refrigerant	Refrigerant pipe (mm)	Liquid side diameter	Gas side diameter	40H FCL (set)	Indoor	Net dimension (mm)	Package dimension (mm)	W/D/H	Net dimension (mm)	Package dimension (mm)	W/D/H	Net weight (kg)	Gross weight (kg)	Noise [dB(A)] (HI/MID/LO/So)	Outdoor	Net dimension (mm)	Package dimension (mm)	W/D/H	Net weight (kg)	Gross weight (kg)	Noise [dB(A)]
HSU-13VDB03T	11944(1200-4300)	Cooling	Cooling	815.56	23.1	1/220-240/50	890	2.2	R32	6.35	9.52	*Just for reference		Indoor	980/212/318	1071/310/407	W/D/H	820/338/614	889/418/670	42	44	44	46	Outdoor	820/338/614	889/418/670	W/D/H	42	44	46
HSU-10VDB03T	8873(1000-3500)	Cooling	Cooling	621.58	23.9	1/220-240/50	890	2.0	R32	6.35	9.52			Indoor	980/212/318	1071/310/407	W/D/H	820/338/614	889/418/670	42	44	44	46	Outdoor	820/338/614	889/418/670	W/D/H	42	44	46

deqavira: Product Specification

Smart Control

USB Wi-Fi

Remote Controller

Indoor Unit

Outdoor Unit

men. 2194-2545



Human & Light Sensors

Human & Light Sensors: The sensor can detect human presence and light intensity. It can automatically adjust the fan speed and temperature to provide a more comfortable environment. The sensor can also detect the presence of pets and children, and provide a more suitable environment for them.



Evaporator Self Cleaning Function

The evaporator self-cleaning function can effectively remove dust and bacteria from the evaporator coils, ensuring the air is clean and fresh. The function can be activated by pressing the self-cleaning button on the remote control.

Eco-pilot Sensors

Human Sensor

Light Sensor

The Eco-pilot sensors can detect human presence and light intensity. The human sensor can detect human presence and automatically adjust the fan speed and temperature. The light sensor can detect light intensity and automatically adjust the fan speed and temperature. The sensors can also detect the presence of pets and children, and provide a more suitable environment for them.