

Fișă Produs

CATEGORIA DE PRODUS: AER CONDITIONAT Seria **TOYOTOMI UMI** eco DC INVERTER



Wi-Fi
Pre-installed



Ionizer



Auto clean
Function



Energy Saving
Function



MODEL	UTN/UTG-09AP
EAN BAR CODE INDOOR UNIT	
EAN BAR CODE OUTDOOR UNIT	
COUNTRY OF ORIGIN	CHINA

Product Code	Product Description
20.09APi	UTN-09AP (R32) TOYOTOMI UMI INV.IN
20.09APo	UTG-09AP (R32) TOYOTOMI UMI INV.OUT

MODEL		UTN/UTG-09AP
(Pdesign)		
Pdesignc	kW	2,7
Pdesignh (zonă medie)	kW	2,5
Pdesignh (zonă mai caldă)	kW	2,8

CAPACITATE DE RĂCIRE / ÎNCĂLZIRE

RĂCIRE	CAPACITATE	Btu/h	9212
		kW/h	2,70
	RANGE CAPACITY	Btu/h min	2047
		kW/h min	0,60
		Btu/h max	11601
	kW/h max	3,40	
ÎNCĂLZIRE	CAPACITATE	Btu/h	9554
		kW/h	2,80
	RANGE CAPACITY	Btu/h min	2047
		kW/h min	0,60
		Btu/h max	12624
	kW/h max	3,70	

EFICIENȚA SEZIONIERĂ

RĂCIRE (Pdesignc)	SEER		6,6
	Clasa energetica de racire		A++
ÎNCĂLZIRE (Pdesignh)	SCOP Zona medie		4,2
	Clasa energetica Zona medie		A+
	SCOP Zona mai caldă		5,2
	Zona de încălzire de clasă energetică		A+++

DATE ELECTRICE

FAZĂ/FRECVENȚA PUTERII		Ph-V-Hz	1-220~240V-50
RĂCIRE (Pdesignc)	CONSUM ANUAL DE ELECTRICITATE (QCE)	kWh/a	143
ÎNCĂLZIRE (Pdesignh)	CONSUM ANUAL DE ELECTRICITATE Zona Medie (QHE)	kWh/a	833
	CONSUM ANUAL DE ELECTRICITATE Zona mai caldă (QHE)	kWh/a	754
CONSUMUL STAND BY		kW/h	0,00251

PERFORMANȚE

ELIMINAREA UMIDITĂȚII		L/h	1.40
AIR FLOW VOLUME INDOOR UNIT (Turbo/Hi/Mi/Lo)		m3/h	550/500/430/290
NIVELUL DE PUTEREA SONORĂ AL UNITĂȚII INTERIOARE (Hi)		dB(A)	55/48/44/36
NIVELUL DE PRESIUNE SONORĂ AL UNITĂȚII INTERIOARE (Turbo/Hi/Mi/Lo)		dB(A)	40/38/34/23
NIVELUL DE PUTEREA SONORĂ AL UNITĂȚII EXTERIOARE (Hi)		dB(A)	62
NIVELUL DE PRESIUNE SONORĂ AL UNITĂȚII EXTERIOARE (Hi)		dB(A)	51

DIMENSIUNI ȘI GREUTATE

UNITATE INTERIOARĂ	DIMENSIUNILE PRODUSULUI (W*H*D)	mm	770×251×190
	DIMENSIUNI AMBALARE (W*H*D)	mm	833×317×266
	GREUTATE Netă/Brută	Kg	8,5 / 10
UNITATE EXTERIOARĂ	DIMENSIUNILE PRODUSULUI (W*H*D)	mm	732×550×330
	DIMENSIUNI AMBALARE (W*H*D)	mm	789×600×390
	GREUTATE Netă/Brută	Kg	25 / 27.5
	UNITATE EXTERIOARĂ		Metallic

DIMENSIUNEA TEVII DE CONECTARE

DIMENSIUNEA Țevei mm (inch)	Lichid	mm (inch)	6.35 (1/4")
	Gaz	mm (inch)	9,53 (3/8")
	Lungimea maximă a conductei	m	15
	Înălțimea maximă a conductei	m	10

SPECIFICAȚII GENERALE

FUNCTIA INVERTER			DA
LIMITE DE OPERARE		Răcire	18 ~ 43
		Încălzire	- 15 ~ 24
REFRIGERANT			R32
Ionizator			DA
WI-FI PRE-INSTALAT			DA
FILTRE			Prefiltru de înaltă densitate 1 x Triple action (HEPA/Silver Ion/Biology sterilization) 1 x Active Carbon
SPECIFICAȚII SUPLIMENTARE	FUNCTIE INTELIGENTĂ DE PREÎNCĂLZIRE „SP”		DA
	FUNCTIA „TURBO”.		DA
	FUNCTIA „TIMER”.		DA
	FUNCTIE INTELIGENTĂ „DEGEȚARE”		DA
	SISTEM DE AUTODIAGNOSTIC		DA
	FUNCTIA „DEZUMIDIFICARE”		DA
	FUNCTIA „AUTORESTART”.		DA
	FUNCTIA „SELF CLEAN”.		DA
	FUNCTIA „AUTO CURARE”.		DA
	FUNCTIE DE PORNIRE UȘOARĂ		DA
	FUNCTIA „ECONOMISIREA ENERGIEI”.		DA
	MIȘCARE DE OSCILAȚIE „ORIZONTALĂ” (sus/jos)		PRIN TELECOMANDA
	MIȘCARE DE OSCILAȚIE „VERTICAL” (Dreapta/Stânga)		MANUAL
	FUNCTIA „LUMINĂ”.		DA
	FUNCTIA „SLEEP”.		DA
	PROTECȚIE ANTI-COROZIVĂ "BLUE FINS"		DA
	MEMORIZAȚI POZIȚIA DORITĂ A CLAPEI		DA
	FUNCTIA „BLOCARE”.		DA
	Ventilator 4 viteze		DA
	Ventilator 7 viteze		DA
	FUNCTIA „SILENȚIOS”		DA
	FUNCTIA „I-SENSE”.		NU
	FUNCTIA „ÎNCĂLZIRE 8oC”.		DA
	CONEXIUNE CU CONTROLLER CENTRALIZAT		NU
FUNCTIA MENU HOTEL		OPTIONAL	
FUNCTIA CARDULUI DE CONTROL AL UȘII		NU	