



Fișă Produs

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



Wi-Fi
Pre-installed



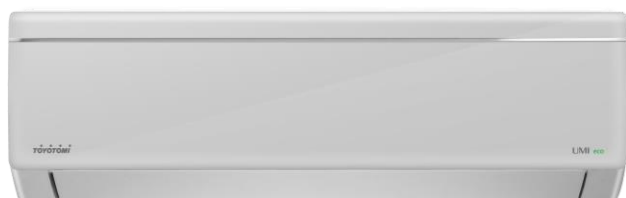
Ionizer



Auto clean
Function



Energy Saving
Function



MODEL	UTN/UTG-21AP
EAN BAR CODE INDOOR UNIT	
EAN BAR CODE OUTDOOR UNIT	
COUNTRY OF ORIGIN	CHINA

Product Code	Product Description
20.21APi	UTN-21AP (R32) TOYOTOMI UMI INV.IN
20.21APo	UTG-21AP (R32) TOYOTOMI UMI INV.OUT

MODEL		UTN/UTG-21AP
(Pdesign)		
Pdesignc	kW	6,2
Pdesignh (zonă medie)	kW	4,7
Pdesignh (zonă mai caldă)	kW	4,7

CAPACITATE DE RĂCIRE / ÎNCĂLZIRE

RĂCIRE	CAPACITATE	Btu/h	21154
		kW/h	6,2
	RANGE CAPACITY	Btu/h min	5459
		kW/h min	1,6
		Btu/h max	23543
	kW/h max	6,9	
ÎNCĂLZIRE	CAPACITATE	Btu/h	22178
		kW/h	6,5
	RANGE CAPACITY	Btu/h min	4436
		kW/h min	1,30
		Btu/h max	25000
	kW/h max	7,33	

EFICIENȚA SEZIONIERĂ

RĂCIRE (Pdesignc)	SEER		6,8
	Clasa energetica de racire		A++
ÎNCĂLZIRE (Pdesignh)	SCOP Zona medie		4,0
	Clasa energetica Zona medie		A+
	SCOP Zona mai caldă		5,1
	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	319
ÎNCĂLZIRE (Pdesignh)	CONSUM ANUAL DE ELECTRICITATE Zona Medie (QHE)	kWh/a	1645
	CONSUM ANUAL DE ELECTRICITATE Zona mai caldă (QHE)	kWh/a	1290
CONSUMUL STAND BY		kW/h	0,00602

PERFORMANȚE

ELIMINAREA UMIDITĂȚII		L/h	1.80
AIR FLOW VOLUME INDOOR UNIT (Turbo/Hi/Mi/Lo)		m3/h	1100/950/750/650
NIVELUL DE PUTEREA SONORĂ AL UNITĂȚII INTERIOARE (Hi)		dB(A)	61/57/49/42
NIVELUL DE PRESIUNE SONORĂ AL UNITĂȚII INTERIOARE (Turbo/Hi/Mi/Lo)		dB(A)	47/44/38/35
NIVELUL DE PUTEREA SONORĂ AL UNITĂȚII EXTERIOARE (Hi)		dB(A)	67
NIVELUL DE PRESIUNE SONORĂ AL UNITĂȚII EXTERIOARE (Hi)		dB(A)	58

DIMENSIUNI ȘI GREUTATE

UNITATE INTERIOARĂ	DIMENSIUNILE PRODUSULUI (W*H*D)	mm	1081×325×248
	DIMENSIUNI AMBALARE (W*H*D)	mm	1150×406×337
	GREUTATE Netă/Brută	Kg	16,5 / 19,5
UNITATE EXTERIOARĂ	DIMENSIUNILE PRODUSULUI (W*H*D)	mm	873×555×376
	DIMENSIUNI AMBALARE (W*H*D)	mm	948×591×428
	GREUTATE Netă/Brută	Kg	36.5/39,5
	UNITATE EXTERIOARĂ		Metallic

DIMENSIUNEA TEVII DE CONECTARE

DIMENSIUNEA Țevei mm (inch)	Lichid	mm (inch)	6.35 (1/4")
	Gaz	mm (inch)	12.7 (1/2")
	Lungimea maximă a conductei	m	25
	Înălțimea maximă a conductei	m	10

SPECIFICAȚII GENERALE

FUNȚIA 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	FUNȚIE INTELIGENTĂ DE PREÎNCĂLZIRE „SP”		DA
	FUNȚIA „TURBO”.		DA
	FUNȚIA „TIMER”.		DA
	FUNȚIE INTELIGENTĂ „DEGEȚARE”		DA
	SISTEM DE AUTODIAGNOSTIC		DA
	FUNȚIA „DEZUMIDIFICARE”		DA
	FUNȚIA „AUTORESTART”.		DA
	FUNȚIA „SELF CLEAN”.		DA
	FUNȚIA „AUTO CURARE”.		DA
	FUNȚIE DE PORNIRE UȘOARĂ		DA
	FUNȚIA „ECONOMISIREA ENERGIEI”.		DA
	MIȘCARE DE OSCILAȚIE „ORIZONTALĂ” (sus/jos)		PRIN TELECOMANDA
	MIȘCARE DE OSCILAȚIE „VERTICAL” (Dreapta/Stânga)		PRIN TELECOMANDA
	FUNȚIA „LUMINĂ”.		DA
	FUNȚIA „SLEEP”.		DA
	PROTECȚIE ANTI-COROZIVĂ "BLUE FINS"		DA
	MEMORIZAȚI POZIȚIA DORITĂ A CLAPEI		DA
	FUNȚIA „BLOCARE”.		DA
	Ventilator 4 viteze		DA
	Ventilator 7 viteze		NU
	FUNȚIA „SILENȚIOS”		NU
	FUNȚIA „I-SENSE”.		DA
	FUNȚIA „ÎNCĂLZIRE 8oC”.		DA
	CONEXIUNE CU CONTROLLER CENTRALIZAT		OPTIONAL
	FUNȚIA MENU HOTEL		OPTIONAL
	FUNȚIA CARDULUI DE CONTROL AL UȘII		OPTIONAL