

**Pc All-in-One 15,6" 8.00000 professional intel core i3 256
gb YASHI PY1537 - YASHI 15.6AIOtouch PY15**



Codice	CK336031
EAN	8056994443387
Marca	YASHI
Part number	PY1537
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4
Volume (cm³)	11016

PY1537 - YASHI 15.6AIOtouchi31005G1 8/256 W11P WH

15.6" touch

Intel Core I3 1005G1

8GB Memoria RAM

SSD 256GB

Windows 11 Professional

SPECIFICHE

Capacità	256 gb
Marca	YASHI
RAM	8 Gb
Sistema Operativo	professional
Dimensione Schermo	15,6"
Tipo Processore	intel core i3
Tipo memoria di massa	ssd (solid state disk)

DIMENSIONI & PESO

Altezza	264 mm
Larghezza	398 mm
Peso senza imballo	3 kg
Profondità	41 mm

GENERALE

Bluetooth	Si
La confezione comprende	Alimentatore DC
Mouse	Non presente
Tastiera	Non Presente
Wireless (standard)	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Colore Primario	Nero

CONNETTORI/PORTE

Altri Connettori / Porte	1x HDMI 1x VGA 1x LAN RJ45
--------------------------	----------------------------------

	2x USB 3.0 2x USB 2.0
N° porte Audio - frontali	0
N° porte Audio - posteriori	2
N° porte PCI	0
N° porte PCI-Express 16x	0
N° porte PCI-Express 1x	0
N° porte Seriali	0
N° porte Ps/2	0
N° porte Audio - laterali	0
N° porte HDMI	1
N° porte VGA	1
N° porte Display Port	0
N° totale porte USB	4
RAM	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	3200 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	DDR4
Tipologia della RAM	SO-DIMM
RAM Installata	8 GB
PROCESSORE	
Modello del processore	i3-1005G1
Tecnologia del processore	Intel Core i3
Velocità di clock	3 GHz
Produttore del processore	Intel
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional
GRAFICA	
Memoria Dedicata	0 MB

Produttore della scheda grafica	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	1080 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	1920 px
Modello della scheda grafica	UHD Graphics
Scheda grafica integrata	Si
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Non Presente
VIDEO	
Connettori	1 HDMI
Scheda acquisizione video	No
Scheda TV	No
WebCam	No
MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Supporto 1	256 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Tipologia Controller	M.2 PCIe
Dimensione Tot. Supporti	256 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	10/100
Raid	No
ALIMENTATORE	
Potenza	84 W
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
MONITOR	
Lunghezza diagonale	15,6 "
Formato	16:9
Risoluzione ottimale orizzontale	1920 px
Risoluzione ottimale verticale	1080 px
Luminosità	250 cd/m²
Touch Screen	Si
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	

Supporto montaggio vesa	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	100mm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico