

olivetti



INFO-SCREEN

PUBLIC INFORMATION DISPLAY

Olivetti Info-Screen è un **sistema integrato formato da un PC**, silenzioso e potente, e da un ampio schermo in grado di visualizzare immagini ad alta definizione. Progettato per soddisfare i requisiti di un mercato sempre più esigente, il **display da 32" / 46"**, ad alto contrasto e luminosità, favorisce la leggibilità anche da una notevole distanza.

Il PC integrato, basato su CPU Low Power è progettato per visualizzare **contenuti multimediali**, mentre le interfacce di cui è dotato permettono una **facile connessione** a periferiche come LAN, Wi-Fi, sistemi audio Hi-Fi, pannelli numerici e controllo accessi.

Il sistema può essere **controllato da un Host Computer**, che provvederà a generare le immagini da visualizzare sul monitor, oppure operare in stand-alone (aggiornabile tramite Wi-Fi).

Olivetti Info-Screen si adatta ad un molteplicità di usi: sistemi di informazione pubblica, isole informative, sistemi pubblicitari, Smart Panel. Grazie al software installato, la **visualizzazione** dei filmati è completamente **configurabile dall'utente**. In più, il dispositivo consente di combinare liberamente nelle presentazioni testi e immagini e di programmarne l'accensione e lo spegnimento.

INFO - SCREEN 46

	CPU Core Fusion	CPU Core Fusion	
GENERALI	Display	46.0* TFT colore	32.0* TFT colore
	Colori visualizzabili	16 milioni	16 milioni
	Pixel Pitch	0.7455 mm x 0.7455 mm	0.7455 mm x 0.7455 mm
	Angolo di visione	+890 ~ -890 (L/R), +890 ~ -890 (U/D)	+ 60 ~ - 60 (L/R), + 40 ~ - 40 (U/D)
	Luminosità	700 cd/m ²	700 cd/m ²
	Contrasto	1200:1	1200:1
	Risoluzione raccomandata (max)	1366 x 768 WXGA	1366 x 768 WXGA
	Controllo della luminosità	SI	SI
Back Light MTBF (ore)	50,000	50,000	
SISTEMA	Processore	VIA LUKE CoreFusion 1.0 GHz (Fan-less)	VIA LUKE CoreFusion 1.0 GHz (Fan-less)
	Chipset	VIA LUKE CoreFusion + VT8237R Plus	VIA LUKE CoreFusion + VT8237R Plus
	BIOS	AWARD Flash BIOS	AWARD Flash BIOS
	Slot di espansione	1 x PCI	1 x PCI
MEMORIA	Memoria (max)	1 GB	1 GB
	Tipo memorie supportate	DDR 400	DDR 400
	Slot per moduli di memoria	1 slot DDR DIMM 184-pin	1 slot DDR DIMM 184-pin
INTERFACCIE I/O	Seriale	2 x RS232 DB9 posteriore	2 x RS232 DB9 posteriore
	Parallela	1 posteriore	1 posteriore
	USB	2 x USB 2.0 posteriore + 2 x USB 2.0 opzionali	2 x USB 2.0 posteriore + 2 x USB 2.0 opzionali
	Tastiera / Mouse	1 connettore PS2 per tastiera /mouse posteriore	1 connettore PS2 per tastiera /mouse posteriore
	Audio	Connettori standard posteriore	Connettori standard posteriore
	LAN	1 RJ45 posteriore	1 RJ45 posteriore
	Video	1 VGA 15 pin posteriore	1 VGA 15 pin posteriore
LCD	N.d	N.d	
CONTROLLER DISCH	Controller SATA	2 x SATA	2 x SATA
	Controller PATA	2 x UltraDMA 133/100	2 x UltraDMA 133/100
MEMORIA DI MASSA	HDD	1 HDD SATA 40 GB 2.5*	1 HDD SATA 40 GB 2.5*
	Drive ottico	Opzionale	Opzionale
SCHEDE	Scheda video integrata	VIA UniChrome Pro 3D / 2D - SMA 16/32/64 MB Supporto MPEG 2 e MPEG 4	VIA UniChrome Pro 3D / 2D - SMA 16/32/64 MB Supporto MPEG 2 e MPEG 4
	Scheda audio integrata	Stereo 2 canali (VT8237R Plus & VT1612A); diffusori interni: 2 x 2W; diffusori esterni: uscita per 2 diffusori da 20W 8Ohm max (non inclusi)	Stereo 2 canali (VT8237R Plus & VT1612A); diffusori interni: 2 x 2W; diffusori esterni: uscita per 2 diffusori da 20W 8Ohm max (non inclusi)
	Scheda di rete integrata	10/100 Fast Ethernet (VT8237R & VT6103 PHY) posteriore	10/100 Fast Ethernet (VT8237R & VT6103 PHY) posteriore
AMBIENTE	Temperatura operativa	Da +5°C a +35°C	Da +5°C a +35°C
	Temperatura non operativa	Da -30°C a +70°C	Da -30°C a +70°C
	Umidità operativa	95% di umidità relativa (senza condensa) a 30 °C (86 °F)	95% di umidità relativa (senza condensa) a 30 °C (86 °F)
VARE	Alimentazione	Input: 90V - 260V / 5A 50/60 Hz	Input: 90V - 260V / 5A 50/60 Hz
	Alloggiamenti	Interno: 1 unità da 2.5*(utilizzata dall'hard disk) Esterno: slim opzionale (utilizzata dall'dvd-rom) 1 alloggiamento per scheda PCI	Interno: 1 unità da 2.5*(utilizzata dall'hard disk) Esterno: slim opzionale (utilizzata dall'dvd-rom) 1 alloggiamento per scheda PCI
	Dimensioni (LxAxP) e peso	710 x 70 x 14 cm, 36 kg	710 x 70 x 14 cm, 36 kg
	Marchi di sicurezza	CE	CE
	Sicurezza elettrica	EN60950 (Direttiva Bassa tensione 73/23/CEE)	EN60950 (Direttiva Bassa tensione 73/23/CEE)
	Comp. elettromagnetica (emc)	EN55022, EN55024, EN61000-3-2 e EN61000-3-3 (Direttiva EMC 89/336/CEE)	EN55022, EN55024, EN61000-3-2 e EN61000-3-3 (Direttiva EMC 89/336/CEE)
	Codice prodotto	UWSMINFOS46F	UWSMINFOS46F

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle caratteristiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari.

Info-Screen 46 è distribuito da Olivetti S.p.A.
(02/08) Codice: 26491-00

OLIVETTI S.P.A.
VIA JERVIS 77
10015 IVREA (TO) ITALIA
www.olivetti.it

