

Abilitazione al tocco OverView OSV

Interazione multi-touch con una qualsiasi parete video OSV senza soluzione di continuità



For fast and precise interaction with media on the OverView Seamless Video wall (OSV), Barco now introduces the multitouch option. This enables all users to work in the most intuitive and fluid way, fostering efficient collaborations and drastically increasing the OSV's effectiveness.

Because this is a multitouch system, several people can be active at the OSV simultaneously. A special protective coating, optimized for touch applications, not only ensures a great touch experience but also extends lifetime and allows easy cleaning.

Applicable in any collaboration context

A wide range of applications will benefit from this option. Not only the traditional markets for OSV (control rooms and crisis rooms) will appreciate the enhanced functionality, but also the more collaborative applications (including design rooms and situation rooms) will discover OSV's many advantages. The multitouch option is available for all OSV models, straight or curved, High Brightness (HB) or Long Lifetime (LL).

Key features

- Unlimited Touch-Points
- Universal Touch-API (Open Touch-API, MS-MultiTouch, TOUI)
- Protection-Screen for easy cleaning
- Object recognition (Similar QR-Code)
- Multiple IR-Pen support. Ex.multi-color pens
- Curved and flat screen configurations

Touch-screen	
Motore verifica	Alte prestazioni, che utilizzano core GPU incorporati, quali nVidia@CUDA
Tipi di ingresso touch	<ul style="list-style-type: none"> ■ Singolo dito ■ Più dita ■ Singola mano ■ Più mani e utenti ■ Oggetti con marker ottici ■ Fai clic, tieni premuto e trascina
Riconoscimento della grafia	Ogni dito identificato per una determinata mano
Riconoscimento oggetti	Supportato con marker fiduciali 2D
Numero di ingressi touch contemporanei	1000
Numero di utenti contemporanei	Nessuna limitazione (mani separate)
Posizionamento preciso	2 mm, compensazione direzionale
Precisione relativa	Accuratezza sub-pixel
Latenza touch	10 ms nominali
Verifica dati API	Basso livello C++, TUIO, XML-Stream, MS-Windows-Touch
Interfaccia di verifica	LAN

Generato il: 15 Mar 2023

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta. Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.
 L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo www.barco.com.