



SECOND FLOOR
DANCE-EVENT

04 | 05
14:00

FORTEC
GROUP

VIDEO **POSTER**

Information about FORTEC media player

One partner, unlimited technology solutions

Designed,
developed and
made in Germany

Spice up your POS

Videoposter ist ein Monitor, in dem das Medienabspielgerät bereits integriert ist. Sie benötigen kein extra Medienabspielgerät, Computer oder sonstiges Equipment, um ihre Präsentation wiedergeben zu können. Nur ein Gerät bedeutet: Einfache, übersichtliche Installation und energiesparender Betrieb.

Die Vorteile auf einen Blick:

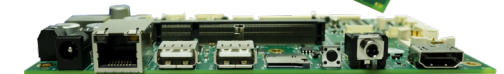
- Individuelles In-store Marketing: Integrierter Network Media Player, zum Abspielen individueller Playlisten in allen gängigen Videoformaten in Full-HD-Qualität. Der Player ermöglicht nahtlose Wiedergabe von gemischten Playlisten aus Bildern (jpg, png, bmp) und Full-HD-Videos (auto-play und auto-loop).
- Kein PC und Windows BS nötig. Daher völlig wartungsfrei und keine teuren SW-Lizenzen und kostenpflichtige Aktualisierungen. Videoposter müssen nicht „bedient“ werden.
- Plug-and-play-Präsentation: Startautomatik bei Stromzufuhr - nach dem Einschalten startet automatisch die aktuell geladene Bildershow. Eine manuelle Bedienung vor Ort ist daher nicht nötig. Automatische Speicherung der eingestellten Werte für Helligkeit und Farbe. Playlistinstallation per USB-Stick oder Netzwerk, Playlist-Terminierung und -Triggerung einfach und schnell über Netzwerk, RS-232 und USB-Tastatur.
- Multimediafähig: Nahtlose Video-Wiedergabe gemischter Inhalte. HDMI-Eingang zum Anschluss externer HDMI-Quellen an das Display. Externe Lautsprecher via Stereo-Audio-Line Out.
- Optik zieht an, innere Werte überzeugen. Ansprechendes Design durch schwarzes gepulvertes Metallgehäuse, elegantes True-Flat-Glas als Option. Langlebige industrielle Komponenten hoher Qualität mit Langzeitverfügbarkeit.

The Videoposter is a monitor in which the media player is already integrated. You do not need an extra media player, computer or other equipment to play your presentation. You have only one device which means simple, clear installation and energy-saving operation.

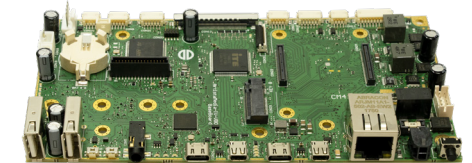
Advantages at a glance:

- Individual In-store Marketing: Integrated Network Media Player for playing individual playlists in all popular video formats in Full HD quality. The player allows seamless playback of mixed playlists from pictures (jpeg, png, bmp) and Full HD videos (auto-play and auto-loop).
- No PC and Windows OS needed: This means Videoposter is completely maintenance-free, and no expensive software licenses and fee-based updates required .
- Plug-and-play-presentation: Automatic start with power supply, therefore a manual operation on site is not necessary. Setted values for brightness and color will be saved automatically. Playlist installation via USB stick or network, easy and quick playlist scheduling and triggering via network, RS-232 and USB keyboard.
- Multimedia options: Seamless video playback of mixed content. HDMI input for connecting external HDMI sources to the display. External speakers via stereo audio line out.
- Appearance attract, inner values count: Attractive design by black powder-coated metal housing, elegant true-flat glass as an option. Durable high quality industrial components with long term availability.

VIDEOPOSTER



ArtistaMedia-III for VideoPoster



ArtistaMedia-IV



Features & Software

Content Manager und Control Center ACC

Die Control-Center-Software ACC von FORTEC Integrated ermöglicht die schnelle Aktualisierung der Präsentationen aller Media-Player im Netz via Ethernet oder manuell über USB-Flash-Laufwerk (Push-Update). Mit der kostenlosen Windows® Software ACC lassen sich Inhalte für das VideoPoster bequem generieren und verteilen.

- Einfaches Erstellen von Wiedergabelisten mit Videos und Bildern
- Definition von Trigger-Ereignissen, um zwischen verschiedenen Wiedergabelisten umzuschalten und die täglichen Betriebszeiten festzulegen
- Videos können kodiert werden, wenn das aktuelle Format nicht vom VideoPoster unterstützt wird
- Exportieren von Playlisten auf ein USB-Flash-Laufwerk, wenn das VideoPoster nicht mit dem Netzwerk verbunden ist
- Verwalten von VideoPoster-Geräten, die mit dem lokalen Netzwerk (LAN) im Geräte-Manager verbunden sind
- Übertragen von Playlisten über Netzwerk direkt zum Player
- Übertragen von Playlisten in die abgesicherte Cloud (FTP), um sie den Videopostern im Netz zur Verfügung zu stellen (Pull-Technologie)
- Überwachung des aktuellen Status der angeschlossenen Video-Poster

Content Manager and Control Center ACC

The control center software ACC by FORTEC Integrated enables a quick update of presentations of all media players in the network via ethernet or manually via USB flash drive (push update). The free Windows® software ACC makes it easy to generate and distribute content for the VideoPoster.

- Simple creation of playlists with videos and pictures
- Definition of trigger events to switch between different playlists and daily operating time
- Videos can be encoded if the current format is not supported by the VideoPoster
- Export of playlists to a USB flash drive if the VideoPoster is not connected to the network
- Administration of VideoPoster devices, connected to the local area network (LAN) in the device manager
- Transfer playlists over the network directly to the media player
- Transferring playlists to the secured cloud (FTP) to make them available to the video players in the network (pull technology)
- Monitoring the current status of the connected video posters

VIDEOPOSTER



Software

VIDEOPOSTER

Artista Device Finder

Der Artista Device Finder ist eine kostenlos Windows® Software von Distec zum Finden und Konfigurieren von VideoPoster-Geräten im lokalen Netzwerk. Dies funktioniert auch dann, wenn die Netzwerkschnittstelle des Media Players noch nicht korrekt konfiguriert ist.

- Das lokale Netzwerk wird nach angeschlossenen VideoPoster-Geräten gescannt
- Konfiguration der Netzwerkschnittstelle des Gerätes, z.B. DHCP aktivieren / deaktivieren, Hostname, IP-Adresse ändern usw.
- Öffnen des Web-Interfaces von VideoPoster-Geräten im Webbrowser für weitere Gerätekonfiguration
- Exportieren der Netzwerkverbindungsdaten, zur Übertragung in das ACC
- Gerätekonfiguration über Webbrowser

Detaillierte Informationen zur Nutzung des Videoposters finden Sie auf unserer Internetseite: <https://www.fortec-integrated.de/service/downloads/>.

Die VideoPoster-IV-Konfigurationsschnittstelle kann mit jedem gängigen Webbrowser wie Edge, Chrome, Firefox und vielen anderen abgerufen werden.

Sie können die Verbindung mit dem Artista Device Finder herstellen oder die IP-Adresse Ihres Geräts manuell in den Browser eingeben. Die aktuelle IP-Adresse von VideoPoster-IV wird beim Systemstart nach dem Einschalten auf dem Bildschirm angezeigt.

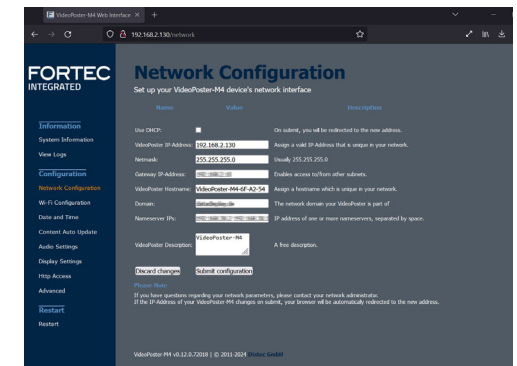
Artista Device Finder

The Artista Device Finder is a free Windows® software from Distec to find and configure VideoPoster devices in the local network. This works even if the network interface of the media player is not configured correctly.

- The local network will be scanned for connected VideoPoster devices
- Configuration of the network interface of the device, e.g. enable / disable DHCP, change host name, IP address, etc.
- Open the web interface of VideoPoster devices in the web browser for further device configuration
- Export the network connection data for transmission to the ACC
- Device configuration via web browser

For detailed information on using the Videoposter, please see at our website: <https://www.fortec-integrated.de/en/service/downloads/>.

The VideoPoster-IV configuration interface can be accessed with any common web browser like Edge, Chrome, Firefox and many others. You can establish the connection by using the Artista Device Finder or by typing the IP address of your device into the browser manually. The current IP address of VideoPoster-IV is displayed on the screen during the system start after power on.



On the FORTEC Integrated website you will find documentation and firmware
Auf der FORTEC Integrated Website finden Sie Dokumentation und Firmware

Diagonals - Small Format | series POS-Line

VIDEOPOSTER

Panel diagonal	15.0	17.3	19.0	21.5	24.0
Resolution	1024 x 768	1920 x 1080 FHD	1280 x 1024	1920 x 1080 FHD	
Brightness	400	400	300	300	
Viewing angle	160° v/ 140° h	160° v/ 140° h	89° / 89° / 89° / 89°		
Contrast ratio	700:1	600:1	2000:1	5000:1	
Touch	only as an option				
Panel orientation	Landscape and Portrait				
Interfaces	1 x HDMI in, 1 x LAN, 2 x USB 2.0, 1 x microSD card slot, 1 x Audio Line-out				
Power supply	12V DC				
Power consumt.	11 W	18 W	24 W	23 W	23 W

Diagonals - Small Format | series POS-VP-PRO

Panel diagonal	7.0	10.1	13.3	15.6			
Resolution	1280 x 800		1920 x 1080 FHD				
Brightness	500	800	850	350	800	320	1300
Viewing angle	85° / 85° / 85° / 85°			88° / 88° / 88° / 88°			
Touch	PCAP, 10 points						
Panel orientation	Landscape and Portrait						
Interfaces	1 x HDMI in, 1 x LAN, 2 x USB 2.0, 1 x microSD card slot, 1 x Audio Line-out						
Power supply	12V DC						
Power consumt.	7 W	7 W	10 W	13 W	14 W	14 W	23.3 W

Diagonals - Large Format | various series

Panel diagonal	31.5		37.0		46.0	64.5
Resolution	1920 x 1080 FHD		1920 x 540 FHD		1920 x 1080 FHD	
Brightness	500	1500	700	2500	700	500
Viewing angle	88° / 88° / 88° / 88°					
Contrast ratio	3000:1		4000:1			
Touch	only as an option					
Panel orientation	Landscape and Portrait					
Interfaces	1 x HDMI in, 1 x LAN, 2 x USB 2.0, 1 x microSD card slot, 1 x Audio Line-out					
Power supply	AC 100 - 240V/ 50-60 Hz					
Power consumt.	43 W	100 W	90 W		61 W	170 W

Diagonals - Large Format | series BLO-Line®

Panel diagonal	24.0	31.5	46.0	54.6	64.5
Resolution	1920 x 1080 FHD		1920 x 1080 FHD	3840 x 2160 4K	1920 x 1080 FHD
Brightness	300	500	700	700	500
Viewing angle	88° / 88° / 88° / 88°				
Contrast ratio	5000:1	3000:1	4000:1		
Touch	as an option				
Panel orientation	Landscape and Portrait				
Interfaces	1 x HDMI in, 1 x LAN, 2 x USB 2.0, 1 x microSD card slot, 1 x Audio Line-out				
Power supply	AC 100 - 240V/ 50-60 Hz				
Power consumption	23 W	43 W	61 W	130 W	181 W

Unser Unternehmensnetzwerk unterstützt Sie weltweit mit Niederlassungen in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Großbritannien und den USA. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

CONTACT

FORTEC GROUP

FORTEC Elektronik AG | Augsburg Str. 2b | 82110 Germering
+49 89 894450-0
info@fortecag.de | www.fortecag.de

FORTEC INTEGRATED

FORTEC Integrated GmbH | Augsburg Str. 2b | 82110 Germering
+49 89 894363-0
info@fortec-integrated.de | www.fortec-integrated.de

FORTEC POWER

AUTRONIC Steuer und Regeltechnik GmbH | Siemensstraße 17 |
74343 Sachsenheim
+49 7147 24-0
vertrieb@autronic.de | www.autronic.de

FORTEC Power GmbH | Lise-Meitner-Straße 3 | 64560 Riedstadt
+49 6158 8285-0
weborder@fortec-power.de | www.fortec-power.de

FORTEC CZECH REPUBLIC

FORTEC Czech Republic s.r.o. | Přátelství 275 | 330 02 Dýšina
+42 0377 845878
alltronic@alltronic-sro.cz | www.alltronic-sro.cz

FORTEC SWITZERLAND

FORTEC Switzerland AG | Bahnhofstraße 3 | 5436 Würenlos
+41 44 7446111
info@fortec.ch | www.fortec.ch

FORTEC UNITED KINGDOM

FORTEC Technology UK Ltd. | Osprey House | 1 Osprey Court
Hinchingbrooke Business Park | Huntingdon | Cambridgeshire | PE29 6FN
+44 1480 411600
info@fortec.uk | www.fortec.uk



Apollo Display Technologies, Corp. | 87 Raynor Avenue Unit 1 | Ronkonkoma
NY | 11779
+1 631 5804360
info@apollodisplays.com | www.apollodisplays.com