



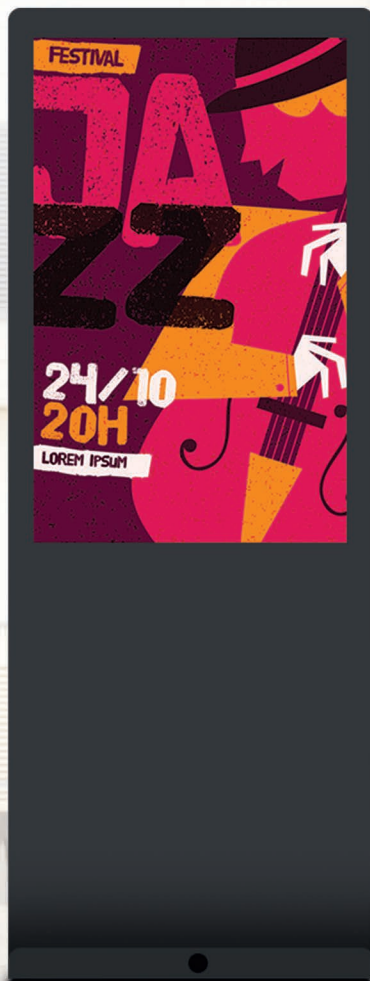
# Digital Signage Outdoor Android 11

IT-DS430

IT-DS550

IT-DS430T

IT-DS550T



## Descrizione

Il Digital Signage supporta immagini, video, testi, data e ora, e file multimediali in formato HD 1080P. Il software CMS offre la funzione multi-zona, utilizzabile sia in modalità orizzontale che verticale. Sono inoltre disponibili template personalizzati per adattarsi alle esigenze degli utenti.

## Specifiche tecniche

### Struttura

Modello	IT-DS430	IT-DS430T	IT-DS550	IT-DS550T
Dimensioni	43"	43"	55"	55"
Colore	Nero			
Materiale	Lamiere zincate da 1,5 mm con rivestimento esterno a polvere per uso esterno			
Vetro	Vetro temperato ultra-trasparente da 6 mm trasmissione della luce superiore al 98%			
Impermeabilità	Striscia di tenuta composita a tre strati			
Sicurezza	Protezione con serratura a tre livelli e design con viti nascoste			
Anti-polvere	Dispositivo interno di filtraggio			
Anti-ruggine e anti-corrosione	Piastra in acciaio zincato ad alta resistenza e rivestimento a polvere per esterni			
Livello di protezione	IP65			

### Schermo LCD

Modello	IT-DS430	IT-DS430T	IT-DS550	IT-DS550T
Dimensioni	43"	43"	55"	55"
Tipo di pannello	TFT-LED			
Touchscreen	No	Si	No	Si
Rapporto	16:9			
Dimensioni visibili	952 x 535 mm		1218 x 685 mm	
Angolo di visione	178°			
Tempo di risposta	6 ms			
Frequenza operativa	60 Hz			
Risoluzione	1920(RGB) x 1080 (FHD)			
Contrasto	1500:1			
Luminosità	2000 cd/m <sup>2</sup>			
Durata di vita	50.000 ore			

## Sistema

Modello	IT-DS430	IT-DS430T	IT-DS550	IT-DS550T
Sistema operativo	Android 11			
CPU	RK3568			

RAM	4 GB			
ROM	32 GB			
Dissipazione del calore	Raffreddamento ad aria			

## Protezione

Modello	IT-DS430	IT-DS430T	IT-DS550	IT-DS550T
Interruttore differenziale	Protegge da dispersioni di corrente, cortocircuiti e sovraccarichi.			
Scaricatore di sovratensione	Utilizzato per proteggere le reti di alimentazione a bassa tensione e le apparecchiature elettriche dai danni causati da sovratensioni atmosferiche e picchi di tensione.			
Protezione dai fulmini	Dispositivo di protezione unico contro i fulmini, senza timore dei danni causati dalle scariche atmosferiche.			
Antiperdita	L'interruttore differenziale garantisce la sicurezza del dispositivo e delle persone nelle vicinanze.			
Antipolvere	Dotato di un filtro interno per prevenire l'accumulo di polvere.			
Antiesplorione	Vetro temperato da 6 mm, progettato per resistere a esplosioni e garantire sicurezza			
Timer	Dispositivo di controllo con chip a microcomputer che consente la programmazione fino a 20 accensioni/spengimenti giornalieri o settimanali. Include batteria di backup per il mantenimento dei dati fino a 9 mesi senza alimentazione.			

## Ambiente di utilizzo

Modello	IT-DS430	IT-DS430T	IT-DS550	IT-DS550T
Umidità operativa	5% - 90%			
Temperatura operativa	-10°C - 50°C			
Temperatura stoccaggio	-20°C - 60°C			
Umidità di stoccaggio	10% ~ 85%			

## Alimentazione

Modello	IT-DS430	IT-DS430T	IT-DS550	IT-DS550T
Tensione in ingresso	AC 190V-240V			
Consumo operativo	≤ 239W		≤ 375W	
Consumo in standby	< 3W			

## Altro

Modello	IT-DS430	IT-DS430T	IT-DS550	IT-DS550T
<b>Audio</b>				
Altoparlanti	2 x 10W 8 Ω			
<b>Peso</b>				
Peso del dispositivo	55 Kg		77 Kg	

## Timer

Modello	IT-DS430	IT-DS430T	IT-DS550	IT-DS550T
Tensione di alimentazione	AC 190-240V			
n° di impostazioni timer	20 accensioni e spegnimenti			
Consumo energetico	<2W			
Potenza di controllo	16A			
Intervallo del timer	Da 1 minuto a 168 ore			
Errore di tempo	1 secondo ogni 24 ore			
Display	LCD			
Memoria in caso di interruzione di corrente	Sì			
Batteria interna	Batteria ricaricabile da 1,2V 40mA			
Temperatura ambiente	-25°C ~ +65°C			

## Dimensioni

