

# DS-D6055UN-D/S 55-Zoll Slim Floor Standing Digital Signage



- Metallgehäuse, schlanker Rahmen und All-in-One-Design, geeignet für Werbedisplays an Ladeneingängen.
- Hervorragendes Bild, industrielles A+-Panel, automatische Farbgebung und Bildverbesserungsmodul.
- Mattiertes Glas, entspiegelt, klarere Bilder und größere Betrachtungswinkel.
- Variables Material, statisches und dynamisches Material, einschließlich Bilder, Audio, Video, rollende Untertitel, PDF,
   Webseiten, Live-Video, Nummernanrufe, Pop-up-Bilder, usw.
- Flexibler Programmplan, freie Zeiteinteilung und Abspielen mehrerer Materialien und variable Abspielmodi: tageweises Abspielen, wochenweises Abspielen, Abspielen in einer Schleife, benutzerdefiniertes Abspielen, usw.
- Zentralisierte Verwaltung, Fernsteuerung und -verwaltung eines Bildschirms oder mehrerer Bildschirme, z. B.
   zeitgesteuertes Hoch- und Herunterfahren, schnelles Hoch- und Herunterfahren, zeitgesteuerte
   Helligkeits-/Lautstärkeeinstellung und Screenshot-Vorschau, Fernfreigabe von Programmen und Aktualisierung lokaler
   (USB-)Programme.
- Für die Verwaltung von Materialien, Programmen, Terminals und Benutzern steht eine 5-stufige Organisation zur Verfügung, die das Anlegen benutzerdefinierter Benutzer, die Zuweisung von Berechtigungen für Benutzer je nach Benutzerstufe und die Erstellung von Berechtigungsvorlagen unterstützt.
- Mehrfache Sicherheitsvorkehrungen, 3-stufige Prüfung von Materialien, Programmen und Zeitplänen, um eine fehlerhafte Freigabe zu verhindern, Verschlüsselung von Daten bei der Speicherung und Übertragung, um Datenmanipulationen zu verhindern, und kein Standardpasswort, Benutzer können ein Anfangspasswort aktivieren und festlegen, um die Passwortsicherheit zu gewährleisten.



### Spezifikationen

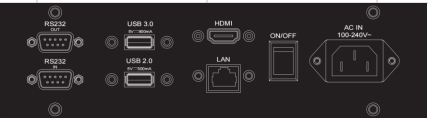
Artikelnummer			
Artikelnummer	DS-D6055UN-D/S		
Anzeige			
Bildschirmgröße	55 Zoll		
Auflösung	2160 × 3840		
Aktive Anzeigefläche	1209,6 (H) × 680,4 (V) mm		
Pixelabstand	0,315 (H) mm × 0,315 (V) mm		
Hintergrundbeleuchtung	E-LED		
Blickwinkel	178°(H)/178°(V)		
Kontrastverhältnis	1200:1		
Helligkeit	500 cd/m <sup>2</sup>		
Farbtiefe	10 Bit (8 Bit + FRC)		
Reaktionszeit	8 ms		
Farbraum	72 % NTSC		
Zuverlässig	7 × 24h		
Aktualisierungsrate (Hz)	60 Hz		
Dunst	25%		
Anzeige-Verhältnis	9:16		
Panel-Typ	IPS		
Eingebautes System			
Betriebssystem	Android 13		
Prozessor	Cortex-A55, 4 Kerne, Hauptfrequenz 1,92 GHz		
Arbeitsspeicher	4 GB		
Eingebauter Speicher	32 GB EMMC		
Schnittstellen			
Video- und Audioeingang	HDMI 2.0 (HDCP 2.2) × 1		
Video- und Audioausgang	Lautsprecher (8Ω 5 W) × 2		
Netzwerkschnittstelle	RJ45 × 1, Wi-Fi (2.4G/5G, 802.11 a/b/g/n/ac/ax) × 1, RS232 in × 1, RS232 out × 1		
Schnittstelle zur	<u> </u>		
Datenübertragung	USB 2.0 × 1, USB 3.0 × 1, BT 5.4 × 1		
Power			
Eingangsspannung	100 bis 240 VAC, 50/60 Hz		
Standby-Verbrauch	≤ 0,5 W		
Leistungsverbrauch	108 W (typ), 155 W (max)		
Betriebsbedinungen			
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F)		
Betriebsfeuchtigkeit	10% bis 80% RH (Kondensation)		
Lagertemperatur	-20°C bis 60°C		
Lagerfeuchtigkeit	10% bis 90% RH (Kondensation)		
Allgemein			
Montageart	Stehend		
	740 (B) mm × 1886 (H) mm × 480 (T) mm ( Mit Standfuß )		
Produktabmessungen (B × H × T)	727 (B) mm × 1776 (H) mm × 63,8 (T) mm ( Ohne Standfuß )		



Abmessungen des Pakets (B × H × T)	840 (B) mm × 1895 (H) mm × 155 (T) mm		
Nettogewicht	46,5 kg		
Bruttogewicht	52 kg		
Packliste	Digital Signage $\times$ 1, Ständer $\times$ 1, Netzkabel $\times$ 1, Fernbedienung $\times$ 1, Benutzerhandbuch $\times$ 1, Schnellstartanleitung $\times$ 1, Informationen zur Einhaltung der Vorschriften und zur Sicherheit $\times$ 1, Ständerbefestigung mit M8-Schraube $\times$ 6, Schlüssel $\times$ 2, Fußpolster $\times$ 4, Energieeffizienz-Etikett $\times$ 1, Laufrollen $\times$ 4, Radbefestigung mit M4-Schraube $\times$ 16, Sockelbefestigung $\times$ 2, Sockelbefestigung mit M4-Schraube $\times$ 4, Erweiterungsschraube $\times$ 2		

#### Anschlüsse

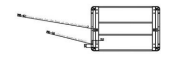
Schnittstellen	Beschreibung	Schnittstellen	Beschreibung
LAN	100M/1000M Ethernet-Schnittstelle	HDMI	Digitale
			HDMI-Signaleingangsschnitt
			stelle
RS232 OUT	RS232-Steuerausgang	RS232 IN	RS232-Steuerung in
USB3.0	USB 3.0 Schnittstelle	USB2.0	USB 2.0-Schnittstelle

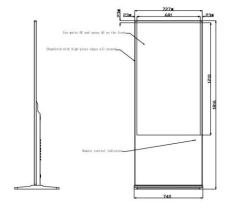


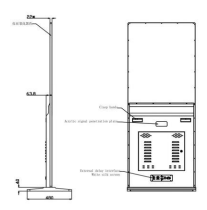
# ■ Verfügbare Modelle DS-D6055UN-D/S

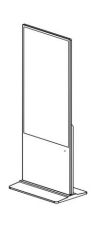
#### Abmessungen













### See Far, Go Further



www.hikvision.com support@hikvision.com















