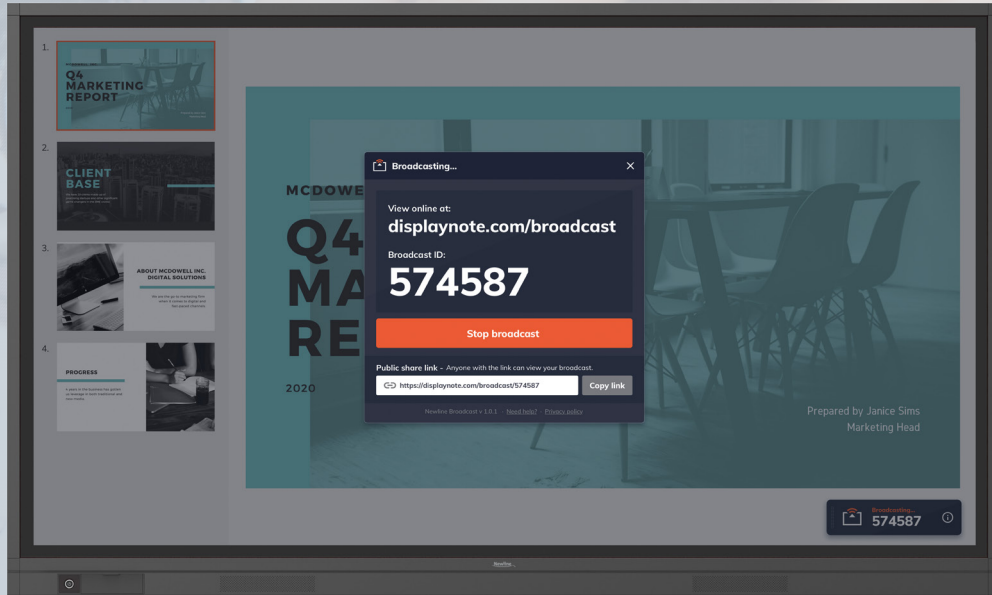


newline



Inteligentní dotyk



Široký pozorovací úhel



Rozpoznávání objektů



Bezdrátové připojení



Win/iOS/Android/ Chrome kompatibilní



Možnost využití vlastních zařízení



Jednoduše použitelný



Energeticky úsporný

PERFEKTNÍ DISPLEJ S INTELIGENTNÍM DOTYKEM

Panely řady VN disponují displejem poskytujícím nadstandardně kvalitní obraz. Díky technologii "optical bonding" je obraz bez odlesků, zkreslení a má široký pozorovací úhel. Dotyková vrstva umožňuje hladké a přirozené psaní a dokáže rozpoznat mezi stylusem, prstem a dlaní. Práce je tak velmi intuitivní. Panely této řady najdou uplatnění v konferenčních místnostech všeho druhu.

Součástí displejů řady Newline VN jsou následující softwarové nástroje.

CAST

BROADCAST

DISPLAY MANAGEMENT

VN Series

VN Series

MODEL	TT-6518VN	TT-7518VN	TT-8618VN
Displej			
Podsvícení		LED	
Velikost obrazovky	65"	75"	86"
Poměr stran		16:9	
Rozlišení	3840 x 2160 Pixel (4K)	3840 x 2160 Pixel (4K)	3840 x 2160 Pixel (4K)
Počet barev	8 bit (1.07 miliard)		10 bit (1.07 miliard)
Jas		370cd/m2	
Kontrast	4000:1	4000:1	1200:1
Odezva		8 ms	
Úhel viditelnosti		178°	
Životnost	Minimum 30,000 hodin		
Dotek			
Povrch	Sklo bez odlesku, bez zanechání otisků prstů s technologií "Optical Bonding"		
Transparentnost		88%	
Tvrdost povrchu		7H	
Senzor dotěku	Pokročilý Infracervený snímač dotěku		
Počet dotěků	20 bodů u Windows, 10 bodů u Android		
Nástroje ke psaní	Stylus pero, prst, pěst		
Přesnost	±1mm	±1mm	±1mm
Komunikační rozhraní		USB-A	
Reproduktory			
Umístění reproduktoru		Přední	
Impedance		8Ω	
Frekvence	180Hz-20kHz	180Hz-20kHz	180Hz-20kHz
Výkon reproduktorů		15W x 2	
Elektro			
Spotřeba energie	Maximum ≤250W Standby ≤0.5W	Maximum ≤400W Standby ≤0.5W	Maximum ≤450W Standby ≤0.5W
Pracovní napětí	AC 100-240V, 50/60Hz		
Energetická účinnost	A+	A+	A+
Transport / Skladování			
Montáž (volitelná)	montáž na zeď / podlahový stojan		
Rozměry výrobku	1547 x 944 x 89 mm	1771 x 1071 x 108 mm	2018 x 1211 x 104 mm
Váha panelu	39 Kg	49 Kg	63 Kg
Váha panelu s obalem	55 Kg	68 Kg	86 Kg
Velikost panelu v obalu	1725 x 1085 x 280 mm	1918 x 1195 x 280 mm	2180 x 1330 x 340 mm
VESA	600 x 400 mm	800 x 400 mm	800 x 400 mm
Vestavěný android systém			
CPU	ARM Cortex A53*4 1.4GHz		
RAM	2GB		
ROM	8GB		
Verze systému	5.0.1		
Podpora multimediálních formátů	Snímek: JPEG, BMP, PNG		
Speciality			
Inteligentní tepelná ochrana	Automatické usnutí při přehřátí		
OPS vestavěný počítač	Volitelný		
WiFi klíč (Dongle)	802.11 a/b/g/n/ac (vestavěný)		
Vstupy / Výstupy			
Přední vstupy	HDMI 1.4 (4K@30Hz) x 1, USB (Touch) x 1, USB 2.0 (Dynamic) x 2		
Zadní AV vstupy	HDMI 2.0 (4K@60Hz) x 2, HDMI 1.4 (4K@30Hz) x 1, DP1.2 (4K@60Hz) x 1, USB (Touch) x 4		
Zadní AV výstupy	HDMI out (Support 4k@60Hz, 1920x1080@60Hz, 720x480@60Hz) x 1, Line Out x 1, SPDIF out x 1		
Ostatní	USB 2.0 (Dynamic) x 1, USB 3.0 (Dynamic) x 1, USB 2.0 (Embedded) x 1, RS232 x 1, RJ45 x 2 (in/Out), OPS Slots (4K@60Hz) x 1, DC 5V-2A out x 1		

newline

NEWLINE INTERACTIVE INC.

101 East Park Blvd.
Suite 807 Plano,
TX 75074, USA
TEL: +1 888 233 0868

EUROPE OFFICE

Ronda de Poniente, N°2, 1st floor,
Oficina 1B, 28760,
Tres Cantos, Madrid, Spain
TEL: +34 911169178

ASIA PACIFIC OFFICE

17F, No. 653, Bannan Rd.,
Zhonghe Dist., New Taipei City
235, Taiwan
TEL: +886 282282089

ZASTOUPENÍ PRO ČR

PROFIMEDIA s.r.o.
Třída Spojenců 18, 746 01 Opava
Litevská 8, 100 00 Praha
TEL: 222 312 451

www.newline-interactive.cz