



## 17" touchscreen s LED podsvícením 3 porty – VGA, DisplayPort a HDMI servisní balíček Expres Gold\*

17" NEC V-Touch 1723 je dotykový panel NEC s nízkou spotřebou energie díky LED podsvícení. Profesionální kvalita obrazu s nativním rozlišením 1280 × 1024. Panel je připraven i pro případné upevnění na zeď či rameno podle standardu VESA. Se zabudovanými reproduktory (2×1W), se třemi vstupy (digitální DisplayPort, HDMI a analogový VGA) jej můžete plně využívat takřka kdekoliv. Jas 250 cd/m<sup>2</sup> a kontrastní poměr 1000:1 společně s nadprůměrnou dobou odezvy 5ms zaručují pohodlnou práci v jakémkoliv prostředí. Atraktivní design s úzkým rámečkem dodá vašemu pracovnímu prostředí na lesku. Úhly pohledu dosahují excelentních hodnot 170°/170° při kontrastu 5:1 a vy tak máte přehled o dění na monitoru z jakéhokoliv místa.

NEC V-Touch 1723 je osazen odporovou 5-vodičovou dotykovou vrstvou, která je odolná proti mechanickému opotřebení či poškrábání, její udávaná životnost je až 35 milionů dotyků v jednom místě a lze ovládat prstem nebo jakýmkoliv předmětem, například ukazovátkem.

Dotykové ovládání NEC V-Touch 1723 komunikuje s počítačem pomocí kabelu USB (model -5U) nebo RS-232 s napájením 5V přes PS/2 (model -5R).

\* Díky balíčku Expres Gold máte garanci, že v případě závady bude panel zdarma odvezen do servisního střediska a opravený vrácen zpět do 3 pracovních dnů, případně si můžete objednat předem opravu na počkání v servisním středisku VEKOBS v Praze.

specifikace

<b>LCD</b>	Typ	17" TN W-LED TFT barevný LCD panel, aktivní matice
	Zobrazovaná plocha	33,8cm (h) × 27,0cm (v), 42,3cm diagonálně
	Velikost bodu	0,264mm
	Nativní rozlišení	1280 × 1024
	Kontrastní poměr	1000:1 (typ)
	Úhly pohledu	170° × 170° (při kontrastním poměru 5:1)
	Doba odezvy	5ms
	Barevnost	16,7M barev
	Jas	250cd/m <sup>2</sup> (typ)
	Frekvence	H: 31.5 – 81.1kHz, V: 56 - 76Hz
<b>KONEKTORY</b>	Analog	15pin mini D-Sub
	Digital	DisplayPort (odpojitelný kabel v balení), HDMI
	Audio	3,5mm stereo audio Line-in
<b>AUDIO</b>	Reproduktory	2 × 1 W
<b>ERGONOMIE</b>	Náklon	-5 až +20°
	VESA	100 x 100 mm
<b>NAPÁJENÍ</b>	Napájení	3pin AC CEE22
	Napětí	100 - 120 V/220 - 240 V; 0.4 A / 0.2 A
	Spotřeba	14W, 9W (Eco Mode 2), < 0.4 (Power Savings Mode)
<b>OPERAČNÍ PODMÍNKY</b>	Teplota	+5°C až +35°C
	Vlhkost	20% - 80% (nekondenzující)
<b>ROZMĚRY</b>	š × v × h (mm)	368.0 × 358.5 × 230.0 (s podstavcem)
<b>VÁHA</b>	netto	4,2kg (s podstavcem)
<b>NORMY, REGULACE</b>		CE; EAC; EnergyStar 6.0; FCC Class B; ISO 9241-307 (třída I); MPR II/ MPR III; RoHS; TCO 6.0; TÜV Ergonomics; TÜV GS; UL/C-UL or CSA
<b>OSTATNÍ FUNKCE</b>		Eco Mode a Carbon Savings Meter

TOUCHSCREEN

aktivace:	jakýmkoliv předmětem nebo prstem (i v rukavici)
aktivační tlak:	< 50gr
světelná propustnost:	80% +/-2%
operační teplota:	-10°C - 70°C
skladovací teplota:	-30°C - 85°C
chemická odolnost:	Alkohol, aceton, vazelína a základní domácí čističe
odolnost povrchu:	3H dle normy JIS K5400
životnost:	až 35 milionů dotyků v jednom místě prstem
kompatibilita:	Windows 98/2000/XP/Vista/7/8/10, DOS, LINUX, MAC
rozhraní:	USB nebo RS232