



NCR MONITOR DER X-SERIES

DIE MONITORE DER X-SERIE ÜBERZEUGEN DURCH
FLEXIBILITÄT UND ROBUSTHEIT IN EINEM
ULTRA-SCHLANKEN GERÄT, DAS IN JEDER
EINZELHANDELSUMGEBUNG GROSSARTIG AUSSIEHT.

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Webseite [ncr.com](https://www.ncr.com),
oder senden Sie eine E-Mail an retail@ncr.com.



Wählen Sie das für Sie passende Modell

Ihre Läden sind einzigartig und Ihre Bedürfnisse ändern sich ständig. Die Monitore der X-Serie sind mit 10,4" und 15" erhältlich und eignen sich bestens, um Mitarbeiter und Kunden über Preise und Aktionen zu informieren. Einige Modelle können mit einem verschlüsselten Magnetstreifenleser (MSR) und einem optionalen biometrischen "Fingerabdruckleser" werden. Auch die Befestigung des Monitors steht Ihnen frei: entweder auf der Theke, an einer Stange oder integriert in ein POS-Terminal. Welche Optionen Sie auch bevorzugen, diese Monitore sind nicht nur platzsparend, sondern verschönern mit Sicherheit die Optik Ihrer Kasse beziehungsweise Ihrer Kundentheke.

Tippen, zoomen, Wischen oder scrollen

Die ultra-schlanken Monitore der X-Serie verfügen über projektiv-kapazitive oder resistive Touchscreen-Oberflächen. So können Sie den für Ihren Laden passenden Monitor wählen. Das projektiv-kapazitive Touchscreen lässt sich gewohnt einfach mit Gesten und mehreren Fingern (Multitouch) steuern. Darüber hinaus muss das projektiv-kapazitive Touchscreen nie kalibriert werden, was die Installation vereinfacht und Serviceeinsätze reduziert. Wenn Sie Wert auf ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis legen und eine einfache Bedienung mit nur einem Finger ausreicht, dann ist das resistive Touchscreen das Richtige für Sie.

Auf Nummer sicher gehen

Seien wir ehrlich: Ihre Ladenumgebung verlangt Ihren Geräten viel ab. Die Monitore der X-Serie sind schlank und elegant, aber lassen Sie sich davon nicht täuschen. Alle Monitore der X-Serie sind für die härtesten Belastungen im Einzelhandel konzipiert, ohne Einbußen in puncto Ästhetik oder Bedienerfreundlichkeit zu fordern. Missgeschicke passieren nun einmal, deshalb sind die Monitore spritzwasser- und staubresistent. Das rahmenlose Design ist einfach zu reinigen und das stabile Aluminiumgehäuse der 15" Monitore erhöht die Lebensdauer. Die Steuerung über das softwarebasierte OSD-Display verhindert Manipulationen oder ein versehentliches Abschalten.

Kundeninformationen zur passenden Zeit am passenden Ort

Informieren Sie Ihre Kunden über die Monitore der X-Serie über Preise, Angebote und anstehende Events und bieten Sie Ihnen so einen echten Mehrwert. Alle Monitore der X-Serie verfügen über einen hell beleuchteten Bildschirm, der Inhalte gut lesbar darstellt und sich sowohl von Mitarbeitern als auch von Kunden leicht bedienen lässt. Diese eleganten Monitore sind in verschiedenen Größen erhältlich, mit Touchscreen oder als normaler Bildschirm – ganz wie Sie mögen.

WICHTIGE MERKMALE

- Schlankes, rahmenloses Design
- LED-Hintergrundbeleuchtung mit hoher Helligkeit und hohem Kontrast - LCD-Display
- VESA-konforme Montagemöglichkeiten für Theke, Wand oder Stange
- Flexible Videoschnittstelle, inkl. Display port, HDMI, VGA und DVI (über HDMI)
- Stereolautsprecher mit Verstärker
- IPeriphere Optionen, inkl. MSR-Verschlüsselung oder biometrischer Fingerabdruckleser
- Industriedesign ist langlebig und zuverlässig

TECHNICAL SPECIFICATIONS

	XD10 / XT10	XD15 / XT15
Typ	Touch und Non-Touch	Touch und Non-Touch
Touchscreen-Option	XT10: Projected capacitive touch (10-point multi-touch) XT10: 5-wire resistive touch XD10: LCD	XT15: Projected Capacitive (10 point multi-touch) XT15: 5-Wire Resistive Touch XD15: LCD
Hintergrundbeleuchtung	LED	LED
Helligkeit	400 nits	500 nits
Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung:	50.000 Stunden bei 1/2 Helligkeit	50.000 Stunden bei 1/2 Helligkeit
Bildschirmauflösung	SVGA 800x600	XGA 1024x768
Farben	16,2 m / 262k Farben	16,2 m / 262k Farben
Kontrastverhältnis	700:1	800:1
Blendschutz	Nicht zutreffend	Ja (nur Touch)
Magnetstreifenleser	3-spurige Verschlüsselung MSR	3-spurige Verschlüsselung MSR
2D Imager	Ja	Ja
Biometrischer Fingerabdruckleser	Ja	Ja
Video-Schnittstelle	Display port, HDMI, VGA	Display port, HDMI, VGA
Strom	12 V bestromter USB-Anschluss oder externe Stromversorgung	12 V bestromter USB-Anschluss oder externe Stromversorgung
Farbe	Schwarz	Schwarz
Gehäuse	Kunststoff	Aluminiumdruckgussgehäuse
Spritzwasser - und staubresistent	Ja	Ja
OSD-Steuerung	Software (keine externe Tasten)	Software (keine externe Tasten)
Betriebstemperatur	5° C bis 45° C	5° C bis 45° C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 % bis 90 % (nicht kondensierend)	10 % bis 90 % (nicht kondensierend)





**KONTAKTIEREN SIE UNS NOCH
HEUTE BEI [NCR.COM](https://www.ncr.com)**

WARUM NCR?

NCR Corporation (NYSE: NCR) ist das weltweit führende Technologie-Unternehmen für Verbrauchertransaktionen, das die täglichen Interaktionen mit Unternehmen zu herausragenden Erfahrungen werden lässt. Mit seiner Software, Hardware und seinem Dienstleistungsportfolio ermöglicht NCR fast 550 Millionen Transaktionen täglich in den Bereichen Einzelhandel, Finanzwelt, Touristik und Gastgewerbe sowie Telekommunikation und Technologie und kleine Unternehmen.

NCR-Lösungen führen die täglichen Transaktionen aus, die Ihr Leben einfacher machen.

NCR hat seinen Hauptsitz in Atlanta, Georgia, beschäftigt über 30.000 Mitarbeiter und ist in 180 Ländern tätig. NCR ist ein eingetragenes Markenzeichen der NCR Corporation in den USA und weiteren Ländern.

NCR Corporation
864 Spring St NW,
Atlanta, GA 30308-1007