Lenovo ThinkVision T24t-20 LED-Monitor 61 cm 24 Zoll 23.8 Zoll sichtbar Touchscreen 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 60 Hz IPS 300 cd/m² 1000:1 4 ms HDMI DisplayPort Raven Black



Artikelnummer 999276575

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Geschäftsmöglichkeiten stehen Ihnen zur Verfügung, wenn Sie die Berührung nutzen können. ThinkVision T24t-20 bietet dank des 23,8-Zoll-Touchscreen-In-Plane-Switching-Panel-Displays, das Eingaben von 10 Punkten gleichzeitig erkennt, Erfolg in beiden Händen. Auf diese Weise können Sie verschiedene Bereiche des Bildschirms gleichzeitig steuern.

Mit bis zu 2.880 Berührungssensoren können Sie Bilder präzise zeichnen und bearbeiten und mit Apps arbeiten, die variable Berührungen verwenden. Der blendfreie, dreiseitige NearEdgeless-Bildschirm mit einer Auflösung von 1920 x 1080, der auch ohne Ständer verwendet werden kann, macht ihn ideal, um öffentlich zugängliche Szenarien und Momente der Heimarbeit in buchstäbliche Berührungspunkte zu verwandeln. Mit diesem Docking-Monitor können Sie mit mehreren Konnektivitätsoptionen eine Verbindung zu Desktops, Laptops und ThinkCentre Nano herstellen.

Möglich wird dies durch den USB -Anschluss Typ C1, der eine echte 1-Kabel-Lösung bietet, bei der zusätzliche Kabel und komplexe Einstellungen entfernt werden, um Berührungen zu ermöglichen. Dieses einzelne Kabel überträgt sowohl Daten- als auch Videosignale und kann Ihre angeschlossenen Geräte über Lenovo Smart Power Management sogar mit bis zu 90 W versorgen, ohne dass zusätzliche Stromkabel Ihren Arbeitsbereich verstopfen. Hinzu kommt die HDMI-, DP- und USB Typ-A- und Audio-Out-Konnektivität, und der T24t-20 kann mit allen benötigten Tools angeschlossen und abgespielt werden.

In Anbetracht seiner Berührungsfähigkeit wurde dieser Monitor entwickelt, um näher an Sie heranzukommen. Er verfügt über einen umfangreichen Neigungsbereich an seinem ergonomischen Ständer, der sich bis zum Schreibtisch absenkt und 90 mm anhebt, oder durch seine VESA-Fähigkeit oder rein durch an der Wand montiert wird selbst. Mit der proprietären ThinkColour-Software können Sie die Feinsteuerung des Monitors sofort und mühelos anpassen.

Der Monitor schützt Ihre Augen auch aktiv mit TÜV Rheinland Eye Comfort, TÜV Low Blue Light (Hardware Solution)-zertifiziertem Display und Natural Low Blue Light-Technologie mit Eyesafe-Zertifizierung, die Flimmern und schädliches energiereiches blaues Licht reduzieren, das sonst zu Augenermüdung führen könnte.

• Die Macht der 10 Finger

Jetzt steht Ihrer Produktivität nichts mehr im Wege. Über den 10-Punkt-Touchscreen des Lenovo ThinkVision T24t-20 mit über 2.880 Berührungssensoren, die jede Ihrer Eingaben registrieren, haben Sie direkte Kontrolle über Ihr Business. Der 60,5 cm (23,8\") IPS-Touchscreen mit einer Auflösung von 1.920 x 1.080, einer Helligkeit von 300 cd/m und einer sRGB-Farbraumabdeckung von 99% liefert lebendige Bilder über einen Betrachtungswinkel von 178°: sei es hochkant befestigt, um Personen auf Augenhöhe zu begrüßen, oder horizontal auf einem Schreibtisch platziert, um Präsentationen oder Standortinformationen anzuzeigen. Das an drei Seiten nahezu randlose, entspiegelte Display überzeugt durch seine große Anzeigefläche, macht Schluss mit klobigen Rändern, die eine bequeme Touch-Eingabe behindern könnten, und liefert ein scharfes Bild ohne Ablenkungen. Dadurch eignet er sich gleichermaßen für Bibliotheken, Empfangstheken, Hotel-Check-Outs, Museen, Wartezimmer von Ärzten und Info-Points in Einkaufszentren– und sogar für Casinos und Klassenzimmer sowie alles dazwischen. Sie können ihn für die Bearbeitung von Baugruppen nutzen oder um Ihre Ideen potenziellen Kunden zu präsentieren, die sich einfach per Berührung durch Ihre Konstruktionszeichnungen bewegen können.

Adieu Kabelwirrwarr

Ein Monitor zum Anfassen, der auch hervorragend mit anderen Geräten zusammenarbeitet. Das Herzstück der Verbindungsmöglichkeiten bildet ein USB-Typ-C-Anschluss, dank dem sich Daten und Videosignale bequem über ein Kabel an angeschlossene Notebooks, Desktops und ausgewählte kompatible Android- und Chrome-Geräte übertragen lassen. Damit gehört Kabelwirrwarr der Vergangenheit an. Dank der Lenovo Smart Power-Technologie kann dasselbe Kabel die angeschlossenen Geräte mit einer Leistung von bis zu 90 W laden. Dadurch werden Sie von zusätzlichen Netzkabeln befreit, die ansonsten für Unordnung an Arbeitsplätzen und auf Verkaufsflächen sorgen. Über dasselbe USB-Typ-C-Kabel können Sie außerdem den angeschlossenen PC per Berührung steuern. Der Lenovo ThinkVision T24t-20 ist mit seinen integrierten HDMI-, DP- und USB-Typ-A-Anschlüssen und dem Audio-Ausgang ganz auf Konnektivität ausgelegt und damit ein idealer Allround-Monitor für Verkaufsstellen, Check-in-Schalter und sogar Bildungseinrichtungen.

• Flach hinlegen. Senkrecht aufstellen. An der Wand montieren.

Kommen Sie immer direkt zur Sache. Die überragende Flexibilität des T24t-20 in verschiedenen Nutzungsszenarien ergibt sich aus seinen vielen Installationsmöglichkeiten. Ob für die gemeinsame Nutzung mit Kollegen, um Personen am Flughafen einzuchecken oder um industrielle Fertigungsanlagen zu steuern: für jeden Einsatzzweck gibt es die passende Montagemöglichkeit. Zum Beispiel auf dem ergonomischen, höhen- und neigungsverstellbaren Standfuß, an einer VESA-kompatiblen Wandhalterung (100 x 100 mm) oder bei horizontaler Platzierung auch selbststehend.

• Im Handumdrehen eingestellt

Um den Komfort des Multitouch-Displays perfekt zu machen, ist im Lieferumfang des T24t-20 die exklusive Lenovo ThinkColour Software4 enthalten, mit der Sie die Einstellungen des Bildschirms unkompliziert, effizient und schnell anpassen können. Dank der übersichtlichen Bildschirmanzeige können Sie jeden Aspekt der Leistung steuern und so die Benutzererfahrung in praktisch jeder Umgebung im Handumdrehen optimieren. Vorbei sind die Zeiten des Tastendrückens, ab sofort können Sie alles per Touch steuern. Während die Touch-Funktionalität für eine bequeme Bedienung sorgt, kümmert sich die Technik um Ihre Effizienz und Ihren Erfolg. Der T24t-20 ist nach ENERGY STAR 8 zertifiziert, damit Sie Ihrer unternehmerischen und gesellschaftlichen Verantwortung gerecht werden. Drei Zertifizierungen (TÜV Rheinland Eye Comfort, TÜV Low Blue Light und Eyesafe) sowie die Natural Low Blue Light-Technologie garantieren einen geringeren schädlichen Blaulichtanteil, damit Sie über einen längeren Zeitraum arbeiten können, ohne dass Ihre Augen ermüden– und ohne dass dadurch die Farbdarstellung beeinträchtigt wird.

Weitere Bilder



















