

Datenblatt EduCenter 8 tablet pc edition

Mit dem flexiblen EduCenter von ALSO ist IT-gestütztes Lernen jeder Zeit und überall möglich.

Nachhaltigkeit – Da alle Tablet PCs über ihr Standardnetzteil geladen werden, ist es unerheblich ob der Hersteller des Tablet PC sich an die Konventionen nach dem USB Standard (5 Volt) hält oder andere Ladespannung (teilweise 9 Volt) bzw. höhere Stromstärken (teilweise 2,1 Ampere) verwendet. Bei Verwendung der Herstellernetzteile wird die Gewährleistung des Tablet PCs nicht gefährdet und Mischausstattungen (Nachkäufe) sind möglich.

Das Wichtigste im Überblick:

- Sehr kompakter Wagen für max. 32 Tablet PCs bis 10,1 Zoll Display sowie ein Notebook, Projektor, Multimediaausstattung, Switch und WLAN
- Leichte Reinigung der Einschubfächer durch Entnahme der Trennplatten
- Korpus aus nichtleitendem Material (Holz), kein Stromschlagrisiko bei defekten Geräten/Kabeln
- Passt in alle Aufzüge nach DIN EN 81 – 70 (behindertengerecht)
- Herstellung in ISO 9001 zertifizierten Behindertenwerkstätten
- Abmessungen: BxHxT 65 x 100 x 74 cm





Das EduCenter hat eine geteilte vordere Tür mit Schloss und abschließbaren Stellplatz für einen Projektor sowie ein Einschubfach für 19 Zoll Switch für die Netzwerkinfrastruktur. Getrennte Stromkreise für den Klassenraumbetrieb und das zeitgesteuerte Laden der Tablet PCs mit Einschaltstrombegrenzung und Personenschutzschalter (FI) garantieren ein sicheres Laden der Tablet PCs. Eine Automatische Stromabschaltung nach dem Ladevorgang verhindert, dass auch kein Ruhestrom verbraucht wird. Der Schwerlastauszug in Arbeitshöhe (sitzend) für das Lehrernotebook ist bis 45 kg belastbar.



Netzteile der Tablet-PCs können jederzeit aus dem Wagen genommen und wieder zurückgelegt werden. Optional mit Lade- und Synchronisationseinheit für bis zu 30 iPads.



Mit einem zentralen Stromanschluss und 2xRJ 45 Anschlüssen lässt sich das EduCenter problemlos in das vorhandene Netzwerk integrieren.

Das EduCenter 8 ist standardmäßig ausgestattet mit einem 2.1 Soundsystem. Die rückseitig abschließbare Servicetür vereinfacht die Installation und bietet ausreichend Platz für einen Router oder Access Point.

