

Datenblatt EduCenter Case 20 Convertibles

Holen Sie sich moderne Medien in Ihr Klassenzimmer, wann immer Sie diese benötigen.

Nachhaltigkeit – durch die normalen Steckdosensysteme im Koffer ist sichergestellt, dass künftige Notebookgenerationen und auch Mischausstattungen, die sich zwangsläufig über die Lebensdauer durch Defekte oder Schwund ergeben, in dem System ohne Folgekosten verwendet werden können. Das flexible System mit Standardsteckdosen ist wichtig, da einige Tablet PCs über USB aber mit eigenen Ladeströmen laden. Andere Tablet PCs laden über Ladegeräte mit höherer Spannung oder sind mit einem Chip versehen um das zugehörige Netzteil zu erkennen.

Das Wichtigste im Überblick:

- “ Sehr kompakter Koffer für 20 Notebook PCs mit WLAN Access Point
- “ Schnelle und einfache Installation durch Stecksystem
- “ Keine Einschränkung hinsichtlich Notebookhersteller (max. Abmessung des Notebooks BxHxT 33,0 x 25,3 x 2,1 cm) oder Netzteilen
- “ Koffer aus speziellem Kunststoff, kann mit normalem Vorhängeschloss gesichert werden und einfach ohne Verpackung per Paketdienst verschickt werden
- “ Spezielles 5 m Gummi-Anschlusskabel mit FI-Personenschutz-Sicherung
- “ 1x RJ 45 Anschluss
- “ Abmessungen: BxHxT 58,6 x 81,0 x 38,8 cm



Der Koffer verfügt über zwei Rollen, so dass er leicht gezogen werden kann.



Drei stabile und gummierte Griffe sorgen dafür, dass er von einer oder zwei Personen leicht getragen werden kann, wenn kein Rollen möglich ist.

Der Koffer verfügt über 20 Steckplätze für Notebook PCs und 20 Schuko Steckdosen zum Laden sowie vier Schuko Steckdosen für die Infrastruktur, wie z.B. den Access Point.



Seitlich am Koffer befindet ein RJ 45 Anschluss sowie der Anschluss für das Stromkabel, das zusätzlich durch eine FI- Personenschutz-Sicherung abgesichert ist. Da es sich beim Anschlusskabel um ein spezielles rotes Gummikabel handelt, legt sich dieses ohne Schlaufen auf den Boden - ohne Stolpergefahr.

