



# Entwickler und Hersteller

## LCD PROTECTION IP44

Schutzgehäuse für LCD Bildschirme

### Merkmale:

- Schützt Flachbildschirme gegen Staub, Thermoschock, Spritzer, Kälte usw.
- Gehäusekörper aus einem thermoplastischen, warmgeformten Element, mit dem die Rückseite und die Seitenflächen ausgebildet sind;
- Glatte Oberfläche für leichte Reinigung;
- Wände aus 10 mm Verbundstoff;
- Lüftungsgitter an beiden Seiten;
- Bildschirm-Befestigungsplatte im Gehäuse;
- Öffnung und Schließung über frontseitiges Rollo aus transparentem 6mm Thermoplast PMMA; nach oben öffnend für den Zugang zum Bildschirm;
- Befestigungsmöglichkeit des Gehäuses direkt an der Wand;
- Zwei 60 mm Bohrungen für Kabeldurchführung;
- In zwei Größen erhältlich:
  - LCD PROTECTION IP 44 - 100 für LCD-Bildschirm;
  - LCD PROTECTION IP 44 - 200 für die Aufnahme eines Monitors und eines Thin



LCD PROTECTION IP 44 - 100 ABMESSUNGEN in mm:

Außenmaße	L 500 x T 100 x H 500 mm
Innennutzmaße	L 480 x T 84 x H 480 mm

LCD PROTECTION IP 44 - 200 ABMESSUNGEN in mm:

Außenmaße	L 500 x T 200 x H 500 mm
Innennutzmaße	L 480 x T 184 x H 480 mm

Verschiedene Einsatzmöglichkeiten für LCD PROTECTION IP 44:



LCD LOGIRACK mit LCD PROTECTION IP 44 mit Bügelbefestigung



MOBICAR mit LCD PROTECTION IP 44 mit Bügelbefestigung

