

Einfach kabellos präsentieren



Das AWIND WPS ist ein Meisterwerk der Übertragungstechnik. Die Besonderheiten dieses Systems werden bereits bei der Einrichtung deutlich. Statt umständlicher Installation komplizierter Software und anschließender Systemkonfiguration wird die benötigte Programmdatei einfach mit Hilfe z.B. einer Speicherkarte oder eines USB-Speichermediums dem Rechner zugeführt. Eine Treiberinstallation ist nicht erforderlich. Nahezu jeder Rechner mit WLAN-Funktion ist kompatibel.

Nach Starten der Programmdatei (direkt von der Speicherkarte) wird man aufgefordert, eine vierstellige Codenummer einzugeben. Danach ist das System betriebsbereit. Somit ist auch in größeren Arbeitsgruppen die einfache Drahtlos-Übertragung der Präsentationen ohne EDV-Kenntnisse problemlos möglich.

Der Datenmodus

Im Datenmodus werden die Graphiksignale Ihres PCs mit bis zu 30 Bildern/ Sekunde kabellos übertragen. Das Ergebnis ist eine flüssige Präsentation ohne störende Verzögerungen. Es findet keine Datenkompression der Graphiksignale statt, die Präsentation wird in der ursprünglichen Auflösung ohne Verluste übertragen.

Der Videomodus

Erstmals ist es möglich, selbst hochauflösende HDTV-Signale bis zur Auflösung von 1080i absolut fließend zu übertragen. Da die MPEG-Signale der Standards MPEG 1, MPEG 2 und MPEG 4 direkt übertragen und in der Empfangseinheit decodiert werden, ist Ihr Rechnersystem nur geringfügig ausgelastet und steht für weitere Aufgaben während der Übertragung zur Verfügung. 5.1-Soundsignale werden natürlich mit übertragen.

Parallelbetrieb in benachbarten Räumen

Durch diskrete Adressierung der Systeme ist es möglich, mehrere Geräte in benachbarten Räumen störungsfrei zu betreiben. So ist es z.B. problemlos möglich, mehrere Klassenräume innerhalb eines Gebäudes mit kabelloser Übertragungstechnik auszustatten.

Visualisierung von bis zu 128 Schüler-Arbeitsplätzen

Die serienmäßige Ausstattung stellt die Infrastruktur für bis zu 128 Schülerarbeitsplätze zur Verfügung. Der Lehrer kann jederzeit auf die Schüler-Rechner zugreifen und deren Bildinhalte per Mausklick an den Projektor senden.

Artikelnummer

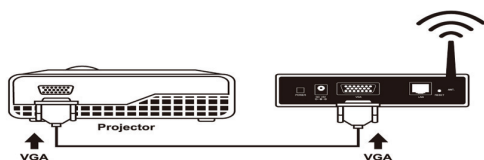
WPS 60100100

Lieferumfang:

Grundgerät, Antenne, Netzteil, Euro-Netzadapter

Abmessungen (ohne Antenne):

140 x 110 x 40 mm (B x T x H)



Anschluß an den Projektor

- Keine Treiberinstallation notwendig
- Jedes USB- Flash-Speicher als „Schlüssel“ geeignet
- Kompressionsfreie XGA-Darstellung (einstellbar bis WXGA)
- Fließende Übertragung von HDTV-Signalen (kabellos bis 1080i)
- Bis zu 128 Teilnehmer zuschaltbar
- Zusätzlich als Internet-Accesspoint nutzbar
- Unterstützt Windows 2000, Windows XP und Windows Vista
- WEP 64/128 Verschlüsselung

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten