

# Interaktive Kamera für einen nicht-interaktiven Beamer

Réf. : IC2-SPE

Die neue interaktive Kamera Speechi IC2 (optisches Verfahren) ist Multi-Touch und hat eine sehr geringe Latenzzeit (schnellere Schreibgeschwindigkeit als die meisten festen und mobilen interaktiven Whiteboard). Das System kann in wenigen Minuten um jeden fest montierten Beamer (Decke, kurze Brennweite, Tischprojektor) installiert werden.



Zubehör: 2 Stifte

Stärken: schnelle und einfache Installation, kompatibel mit allen Medien, integrierte Software für einfache Konfiguration (Linux, MacOS, Windows)

## Description détaillée

Verwandeln Sie jeden Beamer in ein interaktives Whiteboard

Diese Kamera wird vor Ihrer Projektionsfläche installiert und [verwandelt den Beamer in ein interaktives Whiteboard](#), welches Interaktivität in Ihr Klassenzimmer oder Ihren Konferenzraum bringt.

Das Schlüsselwort ist Universalität, die Kamera passt sich an alle Modelle von Beamer an, unabhängig von der Marke. Ganz gleich, ob Sie einen an der Decke montierten, auf einem Tisch montierten oder eine Beamer mit kurzer Brennweite haben, Sie können sie einfach anschließen, ohne lange und mühsame Einstellungen vornehmen zu müssen!

### Mit nativer Mult-User Funktion

Das System unterstützt 2 gleichzeitige Benutzer. Diese können also gleichzeitig in der LightPen-Software auf das Whiteboard schreiben. Diese Kamera bietet zwei Benutzern die Möglichkeit, gleichzeitig mit der LightPen-Software zusammenzuarbeiten, die ideal für Ihre Brainstorming-Sitzungen ist, oder um Ihre Schüler auf ein und demselben Medium arbeiten zu lassen.

### Ein ausziehbarer Stift, der sich in einen Zauberstab verwandeln lässt, mit weitgehender Eigenständigkeit.

Der mitgelieferte Stift (50 g) hat eine Doppelfunktion und kann auch als Zauberstab verwendet werden. Die Zauberstabfunktion ist besonders in kleinen Klassen beliebt. Der Stift enthält 2 AAA-Batterien, die aufgeladen werden können, und hat eine Batterielebensdauer von 120 Stunden.

### Einfache Installation und Kalibrierung

Dank der einfachen Plug & Play Verbindung können Sie Ihre Kamera in Sekundenschnelle installieren. Sie ist mit einem Speicher ausgestattet, auf dem die Treiber vorinstalliert sind. Die Kamera wird mit ihrem 4,5 m langen Kabel an den USB-Anschluss Ihres Computers angeschlossen.

Die Kalibrierung (Phase, in der Sie die Projektionsfläche vor der Benutzung einrichten können) ist schnell und einfach: Klicken Sie auf die 4 Kalibrierungspunkte und Sie können Ihre neue interaktive Tafel direkt benutzen.

Verwenden Sie die Software LightPen-Dual und nutzen Sie die interaktiven Funktionen (Annotation, Mausmodus, etc...) voll aus.

