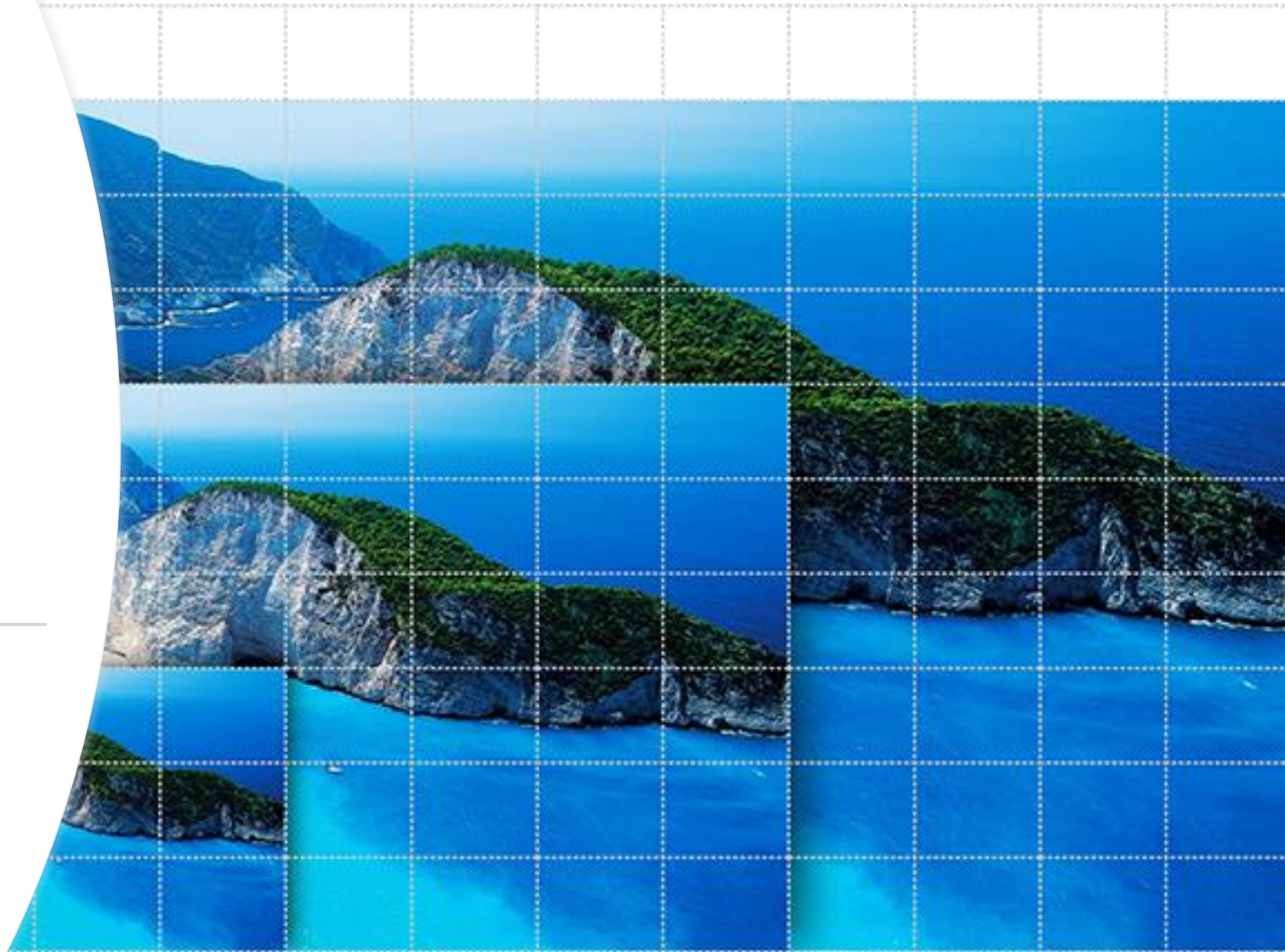


Série FIW

Affichage LED mural intérieur



Taille 16 :9
disponible



A close-up photograph of a black integrated circuit (IC) chip, the ICN2153, mounted on a printed circuit board (PCB). The PCB is illuminated with a warm, golden glow, highlighting the intricate circuit traces and components. The chip itself is labeled with 'ICN2153' and 'A102887FJA' in large, embossed letters. Below these, a smaller alphanumeric code 'A4569372045037' is visible. The background shows various electronic components, including three cylindrical capacitors and several small surface-mount components, all set against a dark, textured PCB surface.

ICN2153

Découvrez notre solution de sortie de courant PWM à 16 canaux, parfaitement adaptée aux conditions extrêmes de -40 à 85 °C. Dotée d'une protection intégrée pour la lampe et d'une fonction anti-fantômes, elle assure une qualité d'image impeccable, même dans les environnements difficiles. Optez pour la fiabilité et la performance sans compromis.

Ideal pour les salles de conférence et de réunion



Service complet de l'avant

Le module, les cartes de réception et les alimentations peuvent être maintenus à l'avant, aucun canal de maintenance n'est nécessaire.



Méthodes d'installation multiples

L'écran LED d'installation fixe avec couvercle arrière visible. Il rend le boîtier de commande visible et permet de vérifier facilement l'état de fonctionnement.



Mural



pendaison



empilage

Spécification

Model	FIW151	FIW186	FIW251 (P2.5)
Pixel Pitch (mm)	1.53mm	1.86mm	2.5mm
Brightness (nits)	500-900cd/m ²	500-900cd/m ²	500-900cd/m ²
Refresh Rate (hz)	3840	3840	3840
Cabinet Size(mm)	640x480x63	640x480x63	640x480x63
Cabinet weight(kg)	7.5	7.5	7.5
Cabinet Material	Die Casting Aluminum	Die Casting Aluminum	Die Casting Aluminum
Power Consumption(Max/Aver.)w/m ²	600/200	580/180	480/160
Cabinet Resolution Pixels	418*314	344*258	256*192
Pixel Density Pixels(m ²)	427186	289050	160000
Signal Type(with video processor)	AV,S-Video,VGA,DVI,HDMI,SDI,DP	AV,S-Video,VGA,DVI,HDMI,SDI,DP	AV,S-Video,VGA,DVI,HDMI,SDI,DP

Note: For more product materials, please contact us directly.