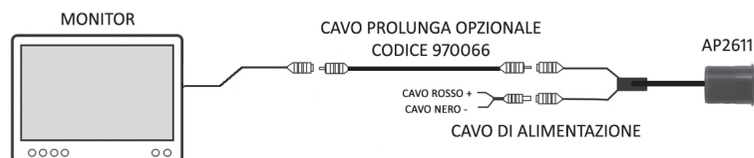


CARATTERISTICHE TECNICHE

Sensore	CMOS a colori – 1/4 di pollice
Sistema video	PAL
Pixel effettivi	628x586
Otturatore elettronico	1/50-1/10,000 sec
Sistema del sincronismo	Interno
Immagine	Mirror
Risoluzione	420 linee TV
Angolo dell'ottica	120°
Area del sensore	5.78x4.19mm
Uscita video	1.0Vp-p 75 Ohm
Rapporto S/N	Maggiore di 48dB (AGC off)
Grado di protezione IP	IP68
Illuminazione minima	0.3 lux / 0 lux IR accesi
Corrente assorbita	≤ 150mA
Tensione di alimentazione	12V DC +/- 10%
Temperatura di funzionamento	-30°C ~ 50°C RH95%
Temperatura di stoccaggio	-40°C ~ 60°C RH95%
Funzioni automatiche	Bilanciamento automatico del bianco, AGC e BLC
Dimensioni	L35mm Ø31.4mm
Peso	55g

CONNESSIONI:

Per la connessione corretta della telecamera al monitor fare riferimento al diagramma seguente.



TELECAMERA CMOS ORIENTABILE CON FUNZIONE MIRROR E VISIONE NOTTURNA

PRESCRIZIONI DI SICUREZZA:

- Non tentare di smontare la telecamera, non rimuovere la copertura o le viti. All'interno non ci sono parti da sottoporre a manutenzione da parte dell'utilizzatore.
- La telecamera può danneggiarsi se utilizzata o conservata in modo improprio: conservare e maneggiare con cura.
- Non utilizzare detergenti aggressivi o abrasivi per pulire la telecamera, utilizzare un panno asciutto per pulire l'apparecchio quando necessario. Nel caso in cui lo sporco sia difficile da rimuovere utilizzare un detergente delicato e strofinare delicatamente.
- Non puntare l'obiettivo verso la luce diretta del sole o verso la luce riflessa dagli oggetti.
- Utilizzare la telecamera solo con temperature comprese tra -30°C e 50°C e con umidità non superiore al 95%. Non utilizzare la telecamera in presenza di elevate fonti di energia. Per una corretta alimentazione fare riferimento al presente manuale d'uso



Nota: l'installazione della telecamera richiede competenze specifiche. Rivolgersi a personale qualificato per l'installazione

ORIENTAMENTO E FISSAGGIO DELLA TELECAMERA

- Individuare il supporto sul quale si vuole fissare AP2611 e forarlo con la fresa a tazza in dotazione alla telecamera.
- Svitare l'anello di serraggio dalla telecamera, quindi sfilare il primo anello di orientamento.
- Inserire AP2611 nel foro precedentemente realizzato, quindi reinserire l'anello di orientamento sulla telecamera.
- Ruotare i due anelli di orientamento fino a che la telecamera non sarà nella posizione desiderata.
- Bloccare la telecamera in posizione riavvitando l'anello di serraggio.

AVVERTIMENTI	
<p>L'energia elettrica è fonte di pericoli</p> <p>Prima di utilizzare questo prodotto assicuratevi che l'uso del medesimo avvenga nel rispetto delle disposizioni di legge afferenti la vostra ed altrui salute e sicurezza. Perciò è necessario utilizzare il prodotto secondo le regole, norme e disposizioni valide in materia di tutela della vostra salute e sicurezza, secondo le istruzioni, nella piena conformità delle condizioni prescritte in questa pubblicazione.</p>	<p>Persone inesperte, inconsapevoli e minori</p> <p>Vietato l'utilizzo ai bambini, alle persone non correttamente informate o non autosufficienti, senza la supervisione di un adulto che sia consapevole dell'utilizzo consono al prodotto. È vietato l'utilizzo diverso da quello indicato nelle istruzioni, o che va al di là dell'utilizzo proprio che potrebbe generare pericoli.</p>
<p>Uso non conforme prevedibile o imprevedibile</p> <p>Qualsiasi utilizzo diverso da quello indicato nelle istruzioni, o che va al di là dell'utilizzo indicato, viene considerato non conforme. Quindi difforme, improprio, imprevedibile cattivo utilizzo e per tali ragioni ad alto livello di pericolo. Di conseguenza solleva sin d'ora AlcaPower da ogni responsabilità.</p>	<p>Esclusione della responsabilità</p> <p>AlcaPower Distribuzione Srl declina qualsiasi genere di responsabilità in relazione a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il prodotto non viene utilizzato in modo conforme. • Le norme e regole di sicurezza non vengono rispettate. • Non viene tenuto conto di utilizzi errati e ragionevolmente prevedibili. • Il montaggio e/o il collegamento elettrico non vengono eseguiti correttamente. • Il corretto funzionamento non viene regolarmente controllato. • Vengono apportati tentativi di riparazioni e/o modifiche che alterano l'integrità al prodotto.
<p>Ingiurie o lesioni gravi!</p> <p>Nel caso di collegamenti elettrici errati o inadatti! I collegamenti elettrici devono essere eseguiti con particolare attenzione, nel rispetto delle norme e regole afferenti alla propria salute e sicurezza personale.</p>	<p>Un errore potrebbe causare situazioni di grave pericolo!</p> <p>Prima, durante e dopo l'utilizzo i cavi, le spine e i connettori devono essere attentamente controllati affinché non sia presente un cortocircuito, siano integri e non ci siano fili scoperti o parti anche solo parzialmente danneggiate.</p>
<p>Gravi incidenti in caso di selezione delle funzioni e operazioni!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nonostante le protezioni di cui è provvisto il prodotto, verificare che non si eseguano operazioni relative ad una selezione errata delle funzioni. • Scegliere le funzioni in modo tale che le protezioni di sicurezza possano agire in modo conforme. • Selezionare le funzioni nel modo determinato e descritto nelle istruzioni. • L'eventuale collegamento ad un altro apparecchio deve essere monitorato in modo da garantire la massima sicurezza. 	<p>Fate attenzione all'ambiente in cui state operando!</p> <p>Situazioni di pericolo potrebbero insorgere dalle persone, animali o materiali presenti nell'ambiente circostante in cui state utilizzando il prodotto. Umidità, gas, vapori, fumi, polveri, liquidi, rumore, vibrazioni, temperatura elevata, fulmini, possibili cadute di materiali, vibrazioni e atmosfere esplosive.</p>
<p>Interruzione e/o avvio intempestivi!</p> <p>Situazioni di pericolo potrebbero insorgere in conseguenza di interruzioni o avvisi intempestivi e improvvisi delle funzioni operative del prodotto. Eseguire controlli e verifiche prima di dare l'avvio o interrompere le funzioni operative del prodotto.</p>	<p>Anomalie nelle funzioni operative!</p> <p>In presenza di funzioni operative del prodotto anomale è necessario interrompere tempestivamente l'operatività del prodotto. Consultare le istruzioni contenute nel libretto d'uso del prodotto.</p>
<p>Garanzia: Il prodotto è garantito nei termini della legge vigente. In caso di necessità rivolgetevi al punto vendita dove avete acquistato il prodotto.</p> <p>Assistenza e ricambi: l'assistenza sul prodotto e gli eventuali pezzi di ricambio sono garantiti fino a quando il prodotto è disponibile nel programma vendita di AlcaPower Distribuzione Srl.</p>	<p>DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' (Estratto)</p> <p>AlcaPower Distribuzione Srl dichiara che il prodotto è stato trovato conforme ai requisiti essenziali previsti dalle normative vigenti.</p>



SMALTIMENTO. Il simbolo del cassonetto barrato indica che alla fine della vita utile il prodotto deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. Pertanto, l'utilizzatore dovrà consegnare il prodotto completo di tutti i suoi componenti essenziali ai centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE). In alternativa, il prodotto può essere riportato al rivenditore al momento dell'acquisto di un nuovo prodotto dello stesso tipo, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per i prodotti di dimensioni minori di 25cm. Un'adeguata raccolta differenziata garantisce il recupero e il riutilizzo dei materiali impiegati nella fabbricazione del prodotto, contribuisce al rispetto dell'ambiente e ad evitare possibili effetti negativi sulla salute prevenendo l'inquinamento e riducendo il fabbisogno di materie prime.