

Soluzioni professionali di gestione del colore i1

x-rite
PANTONE®

Porta i reparti pre stampa e premedia a un nuovo livello di tecnologia e di precisione.

L'uniformità dei colori per comunicazione su vari media non è mai stata così facile

Con le moderne e complesse campagne di comunicazione che abbracciano più media diversi, una creazione accurata di profili è di fondamentale importanza nella gestione delle aspettative dei clienti lungo tutta la catena di distribuzione del colore. Grazie alla nuova generazione di soluzioni i1Pro 2, i professionisti di pre stampa e premedia sono in grado di creare profili dai colori impeccabili su monitor, scanner, proiettori, stampanti o strumenti di stampa da web.

Le NUOVE soluzioni i1Pro 2:

- Feedback in tempo reale agli utenti per garantire misurazioni accurate
- Strumenti di autocontrollo per la correzione e la regolazione di piccole variazioni
- Software di gestione professionale del colore per la massima precisione cromatica
- Aumento della qualità del colore e della stabilità del processo sia nella stampa convenzionale che in quella digitale.

 **Non tutti sanno che...** Più si creano profili, più si dispone di dati e più esatto e ottimizzato sarà il proprio workflow del colore.



La creazione di profili con Device Link garantisce il massimo livello di uniformità cromatica tra due dispositivi.

Facilità d'uso

I nuovi LED di stato e le guide di scansione con software di autocontrollo integrato consentono ai professionisti del premedia di creare e mantenere profili in modo ancora più semplice e diretto.

Rapporti di dati

L'analisi della garanzia di qualità consente di misurare e monitorare in modo accurato dalle prove digitali, alla stampa, all'output elettronico e di creare rapporti sul comportamento nel tempo di monitor e stampanti.

Regolazione delle variazioni nella carta

L'aggiunta di sbiancanti ottici, utilizzati per creare immagini più luminose, è all'origine di risultati di misurazione variabili. Un supporto più ampio delle condizioni di misurazione consente di lavorare con maggiore sicurezza e affidabilità in base alle attuali norme ISO.

Ottimizzazione di file CMYK con Device Link

La creazione di profili con Device Link consente di ottimizzare i file CMYK su diversi dispositivi, per preservare il canale del nero e gli inchiostri. Quando viene il momento di riutilizzare più file CMYK, Device Link garantisce la massima precisione cromatica.

Supporto per standard ISO

Garantire la conformità agli standard industriali è assolutamente fondamentale per una gestione accurata dei colori. La soluzione i1Pro 2 è conforme agli standard ISO, oltre che a tutti gli standard M. Per ulteriori informazioni sugli standard M e sulla loro modalità di influire sulle decisioni del colore, visitare xrite.com/m-standards e scaricare l'articolo tecnico *The M Factor... What Does It Mean?* (Il fattore "M": che cosa significa?).



Aggiorna oggi stesso
xrite.com/i1publish-Pro-2-upgrade



Coerenza e produttività grazie all'automazione



i1iO: Aumenta la potenza del tuo i1Pro 2 grazie all'automazione

L'i1iO offre nuove funzionalità automatiche di lettura di diagrammi di prova a mani libere per substrati con spessore fino a 10 mm, dal polybag, alla ceramica, fino alle fibre tessili. Basta collegare il dispositivo, allineare il diagramma di prova e lasciare che il tavolo di scansione automatica faccia il resto.

i1iSis 2: Risparmia tempo e manodopera negli ambienti a elevata produttività

Negli ambienti a elevata produttività, misurare i diagrammi di prova colore per garantire che i profili di gestione del colore siano aggiornati può richiedere molto tempo. Prova il lettore di diagrammi automatico i1iSis 2, il nuovo riferimento per velocità, accuratezza e semplicità d'uso. Disponibile in formato standard (A4/Letter) e XL (A3/Tabloid), è in grado di leggere migliaia di campi in meno di 10 minuti, garantendo misurazioni e profili sempre aggiornati e accurati.



I VANTAGGI DELLE SOLUZIONI i1 IN BREVE

	i1Display Pro	i1Basic Pro 2	i1Photo Pro 2	i1Publish Pro 2	i1Publish Upgrade
Hardware					
Colorimetro i1Display Pro	✓				
Spettrofotometro i1Pro 2		✓	✓	✓	
i1iO (Tavolo di scansione automatica opzionale)		✓	✓	✓	
Creazione profili per:					
Fotocamere			✓	✓	✓
Display	✓	✓	✓	✓	✓
Proiettori	✓	✓	✓	✓	✓
Scanner	✓	✓	✓	✓	✓
Stampanti fotografiche RGB			✓	✓	✓
Stampanti CMYK				✓	✓
Caratteristiche					
Monitoraggio delle prestazioni dei display	✓	✓	✓	✓	✓
Garanzia di qualità secondo gli standard di settore		✓	✓	✓	✓
PANTONE™ Color Manager		✓	✓	✓	✓
Creazione di profili con Device Link (solo i1Pro 2)				✓	✓
Target fisici					
ColorChecker Classic (mini)			✓	✓	✓
ColorChecker Proof			✓	✓	✓



Come faccio a sapere se le condizioni di visualizzazione sono esatte?

Con L'INDICATORE DI ILLUMINAZIONE PANTONE, due patch sensibili alla luce reagiscono all'illuminazione di visualizzazione in uso. Sotto una corretta illuminazione, i due colori appaiono identici. Se la luce non è nell'intervallo corretto, i due colori risultano diversi.

Evita gli errori assicurandoti che i clienti vedano i loro lavori sotto la giusta luce.



visualizzazione in condizioni di luce corrette



visualizzazione in condizioni di luce errate